

Boiler 2 Daily Emissions Report

1/1/2019

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.085	25.92		0.031	9.56	0.012
1	0.086	25.95		0.028	8.42	0.012
2	0.086	26.12		0.03	9.08	0.012
3	0.087	25.91		0.029	8.52	0.012
4	0.087	25.85		0.028	8.34	0.012
5	0.087	26.06		0.033	9.9	0.012
6	0.087	26.3		0.03	9.06	0.012
7	0.086	25.87		0.026	7.69	0.012
8	0.088	26.42		0.032	9.75	0.012
9	0.087	26.32		0.028	8.45	0.012
10	0.086	25.77		0.023	6.83	0.012
11	0.088	26.79		0.021	6.38	0.012
12	0.085	26.29		0.022	6.94	0.012
13	0.088	27.55		0.03	9.39	0.012
14	0.086	26.47		0.027	8.3	0.012
15	0.084	25.78		0.029	8.75	0.012
16	0.086	26.05		0.031	9.43	0.012
17	0.086	26.07		0.033	10.09	0.012
18	0.087	26.1		0.023	7.02	0.012
19	0.086	26.16		0.029	8.72	0.012
20	0.084	26		0.03	9.24	0.012
21	0.085	25.98		0.029	8.81	0.012
22	0.085	26.09		0.028	8.64	0.012
23	0.086	26.31		0.028	8.59	0.012
Average	0.086			0.028		0.012
Total		628.13			205.9	89.2
30-Day RIn	0.092			0.029		
365-Day RIn					59468	

1/2/2019

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.087	26.51		0.027	8.15	0.012
1	0.086	25.89		0.028	8.57	0.012
2	0.086	26.2		0.031	9.24	0.012
3	0.087	26.34		0.031	9.55	0.012
4	0.086	25.77		0.028	8.6	0.012
5	0.086	26.63		0.02	6.28	0.012
6	0.084	25.97		0.029	9.04	0.012
7	0.085	25.94		0.021	6.33	0.012
8	0.086	26.4		0.025	7.59	0.012
9	0.086	26.09		0.024	7.15	0.012
10	0.086	25.71		0.025	7.43	0.012
11	0.087	26.12		0.031	9.4	0.012
12	0.087	26.31		0.032	9.76	0.012
13	0.084	25.95		0.023	7.25	0.012

14	0.085	26.34	0.027	8.41	0.012	3.7
15	0.086	26.25	0.027	8.11	0.012	3.68
16	0.085	25.96	0.028	8.62	0.012	3.68
17	0.086	26.07	0.032	9.72	0.012	3.7
18	0.085	26.2	0.029	8.86	0.012	3.73
19	0.086	26.01	0.026	7.94	0.012	3.72
20	0.085	26.35	0.021	6.38	0.012	3.77
21	0.086	26.47	0.027	8.4	0.012	3.77
22	0.085	26.2	0.029	8.82	0.012	3.77
23	0.083	25.75	0.034	10.73	0.012	3.78
Average	0.086		0.027		0.012	
Total		627.43		200.33		89.4
30-Day RIn	0.092		0.029			
365-Day RIn				59524		

1/3/2019

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.084	26.21	0.025	7.8	0.012	3.81
1	0.085	25.93	0.028	8.42	0.012	3.73
2	0.085	26.2	0.028	8.74	0.012	3.79
3	0.083	26.08	0.031	9.74	0.012	3.8
4	0.086	25.92	0.026	7.78	0.012	3.72
5	0.084	26.27	0.032	9.93	0.012	3.82
6	0.083	26.21	0.03	9.34	0.012	3.82
7	0.083	25.36	0.028	8.61	0.012	3.78
8	0.071	21.79	0.029	8.77	0.012	3.79
9	0.08	24.6	0.024	7.24	0.012	3.75
10	0.072	21.63	0.026	7.76	0.012	3.63
11	0.086	26.03	0.026	7.7	0.012	3.71
12	0.057	17.52	0.019	5.96	0.012	3.83
13	0.067	22.11	0.022	7.26	0.012	3.94
14	0.075	23.07	0.024	7.24	0.012	3.79
15	0.086	26.56	0.024	7.31	0.012	3.84
16	0.084	25.5	0.032	9.86	0.013	3.84
17	0.081	24.86	0.025	7.6	0.012	3.78
18	0.087	26.1	0.029	8.58	0.012	3.72
19	0.088	26.38	0.027	8.11	0.012	3.66
20	0.086	26.57	0.027	8.39	0.012	3.77
21	0.085	26.03	0.026	7.96	0.012	3.78
22	0.086	25.93	0.033	9.94	0.012	3.68
23	0.085	26.43	0.029	9.18	0.012	3.8
Average	0.081		0.027		0.012	
Total		599.29		199.22		90.6
30-Day RIn	0.092		0.029			
365-Day RIn				59553		

1/4/2019

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.083	25.68	0.021	6.53	0.012	3.78

1	0.085	26.31	0.032	9.77	0.012	3.71
2	0.084	25.85	0.032	9.89	0.012	3.73
3	0.085	26.5	0.026	8.11	0.012	3.77
4	0.083	26.06	0.026	8.24	0.012	3.78
5	0.083	25.71	0.025	7.71	0.012	3.8
6	0.083	26.28	0.028	8.92	0.012	3.8
7	0.081	24.83	0.03	9.05	0.012	3.71
8	0.084	26.25	0.032	10.1	0.012	3.73
9	0.044	13.64	0.024	7.39	0.012	3.74
10	0.065	19.03	0.023	6.6	0.013	3.66
11	0.077	24.05	0.028	8.7	0.012	3.71
12	0.045	13.33	0.023	6.89	0.013	3.83
13	0.059	17.12	0.024	7.24	0.013	3.89
14	0.069	21.48	0.018	5.54	0.012	3.83
15	0.08	24.07	0.029	8.65	0.013	3.77
16	0.083	25.77	0.027	8.42	0.012	3.84
17	0.057	17.46	0.016	4.78	0.012	3.79
18	0.084	26.36	0.03	9.47	0.012	3.79
19	0.084	26.3	0.03	9.31	0.012	3.77
20	0.081	25.67	0.026	8.27	0.012	3.81
21	0.084	26.79	0.026	8.36	0.012	3.81
22	0.082	25.82	0.029	9.05	0.012	3.78
23	0.079	25.38	0.022	7.17	0.012	3.83
Average	0.076		0.026		0.012	
Total		565.74		194.16		90.7
30-Day RIn	0.092		0.029			
365-Day RIn				59555		

1/5/2019

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.08	25.64	0.026	8.4	0.012	3.83
1	0.082	25.89	0.026	8.3	0.012	3.78
2	0.083	26.5	0.026	8.29	0.012	3.8
3	0.081	25.79	0.024	7.72	0.012	3.8
4	0.082	25.83	0.028	8.84	0.012	3.8
5	0.083	26.28	0.026	8.31	0.012	3.87
6	0.082	25.7	0.026	8.13	0.012	3.79
7	0.084	26.03	0.03	9.38	0.012	3.73
8	0.069	22.2	0.025	7.9	0.012	3.77
9	0.062	19.46	0.015	4.6	0.012	3.76
10	0.084	25.89	0.014	4.2	0.012	3.67
11	0.07	22.25	0.018	5.7	0.012	3.73
12	0.033	10.54	0.032	10.19	0.012	3.81
13	0.066	21.29	0.024	7.92 OOC	OOC	
14	0.083	26.41	0.029	9.28 OOC	OOC	
15	0.083	26.85	0.027	8.83 OOC	OOC	
16	0.055	17.98	0.02	6.25	0.012	3.99
17	0.068	20.83	0.028	8.71	0.012	3.68

18	0.084	25.82	0.029	8.84	0.012	3.69
19	0.082	25.21	0.025	7.63	0.012	3.7
20	0.085	25.99	0.028	8.67	0.012	3.74
21	0.087	26.67	0.032	9.73	0.012	3.71
22	0.083	25.54	0.022	6.76	0.012	3.72
23	0.086	26.54	0.026	7.94	0.012	3.73
Average	0.077		0.025		0.012	
Total		577.13		190.52		79.1
30-Day RIn	0.092		0.029			
365-Day RIn				59549		

1/6/2019

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.086	26.39	0.031	9.59	0.012	3.67
1	0.086	25.64	0.024	7.05	0.012	3.6
2	0.085	25.95	0.024	7.34	0.012	3.62
3	0.085	26.2	0.032	9.89	0.012	3.64
4	0.085	26.08	0.027	8.09	0.012	3.63
5	0.087	26.63	0.026	8.03	0.012	3.65
6	0.084	25.71	0.025	7.55	0.012	3.62
7	0.088	26.63	0.031	9.31	0.012	3.65
8	0.071	22.3	0.031	9.66	0.012	3.67
9	0.084	25.6	0.025	7.69	0.012	3.59
10	0.088	27.5	0.032	10.01	0.012	3.64
11	0.083	25.38	0.024	7.32	0.012	3.73
12	0.025	7.8	0.017	5.43	0.012	3.73
13	0.051	15.97	0.02	6.38	0.012	3.86
14	0.085	26.5	0.025	7.72	0.012	3.72
15	0.079	24.78	0.021	6.44	0.012	3.67
16	0.081	24.98	0.018	5.57	0.012	3.65
17	0.082	25.7	0.015	4.86	0.012	3.65
18	0.086	26.84	0.03	9.39	0.012	3.62
19	0.081	25.16	0.023	7.2	0.012	3.63
20	0.079	24.83	0.026	8.14	0.012	3.67
21	0.086	26.01	0.026	8.03	0.012	3.61
22	0.088	26.21	0.028	8.42	0.012	3.55
23	0.086	26.63	0.03	9.4	0.012	3.66
Average	0.08		0.025		0.012	
Total		591.42		188.51		87.7
30-Day RIn	0.092		0.029			
365-Day RIn				59555		

1/7/2019

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.084	26.08	0.023	7.2	0.012	3.65
1	0.086	25.73	0.033	9.93	0.012	3.54
2	0.084	25.61	0.025	7.67	0.012	3.6
3	0.086	26.57	0.032	9.8	0.012	3.64
4	0.084	25.41	0.023	6.99	0.012	3.58

5	0.086	26.54	0.026	7.98	0.012	3.62
6	0.086	26.06	0.025	7.61	0.012	3.6
7	0.085	26.01	0.034	10.36	0.012	3.6
8	0.086	26.05	0.029	8.78	0.012	3.59
9	0.089	26.86	0.03	8.92	0.012	3.55
10	0.086	25.19	0.029	8.29	0.012	3.48
11	0.088	25.85	0.025	7.26	0.012	3.49
12	0.091	27.56	0.028	8.44	0.012	3.58
13	0.086	26.45	0.021	6.57	0.012	3.64
14	0.088	26.59	0.025	7.64	0.012	3.53
15	0.087	25.58	0.031	9.26	0.012	3.49
16	0.089	26.12	0.025	7.48	0.012	3.5
17	0.089	26.85	0.029	8.63	0.012	3.54
18	0.087	25.99	0.032	9.7	0.012	3.52
19	0.087	26.08	0.03	8.93	0.012	3.53
20	0.085	26.16	0.027	8.36	0.012	3.59
21	0.085	26.14	0.025	7.78	0.012	3.6
22	0.086	26.12	0.026	7.8	0.012	3.56
23	0.087	26.95	0.032	9.88	0.012	3.62
Average	0.087		0.028		0.012	
Total		628.55		201.26		85.6
30-Day Rln	0.092		0.029			
365-Day Rlng				59549		

1/8/2019

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.085	26.12	0.022	6.85	0.012	3.57
1	0.085	25.91	0.026	7.95	0.012	3.54
2	0.086	25.18	0.018	5.28	0.012	3.48
3	0.088	26.14	0.019	5.72	0.012	3.52
4	0.085	25.94	0.029	8.96	0.012	3.56
5	0.084	25.72	0.023	6.95	0.012	3.63
6	0.085	26.2	0.028	8.57	0.012	3.61
7	0.086	26.07	0.026	7.83	0.012	3.59
8	0.085	25.99	0.026	7.94	0.012	3.59
9	0.087	26.14	0.025	7.55	0.012	3.54
10	0.088	26.12	0.032	9.58	0.012	3.5
11	0.087	25.94	0.029	8.65	0.012	3.5
12	0.089	26.39	0.019	5.55	0.012	3.54
13	0.087 OOC		0.027 OOC		0.012 OOC	
14	0.075	24.66	0.019	6.19	0.012	3.85
15	0.087	26.52	0.023	7.03	0.012	3.56
16	0.085	25.8	0.03	9.05	0.012	3.56
17	0.085	26.79	0.029	9.09	0.012	3.7
18	0.084	26.54	0.026	8.37	0.012	3.71
19	0.08	25.75	0.028	8.98	0.012	3.73
20	0.081	25.91	0.026	8.28	0.012	3.73
21	0.082	26.03	0.027	8.67	0.012	3.69

22	0.083	26.34	0.028	8.74	0.012	3.69
23	0.083	26.86	0.031	9.83	0.012	3.74
Average	0.085		0.026		0.012	
Total		599.06		181.61		83.1
30-Day RIn	0.092		0.029			
365-Day RIn				59531		

1/9/2019

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.081	25.83	0.025	7.88	0.012	3.71
1	0.083	25.99	0.03	9.54	0.012	3.65
2	0.083	25.99	0.021	6.56	0.012	3.65
3	0.084	25.87	0.026	8.01	0.012	3.67
4	0.085	26.41	0.028	8.72	0.012	3.7
5	0.083	26.95	0.029	9.39	0.012	3.76
6	0.08	25.69	0.027	8.72	0.012	3.74
7	0.081	25.57	0.026	8.12	0.012	3.68
8	0.084	26.73	0.027	8.45	0.012	3.71
9	0.084	26.39	0.025	7.83	0.012	3.65
10	0.084	26.04	0.032	9.98	0.012	3.63
11	0.083	25.78	0.026	8.04	0.012	3.62
12	0.086	27.11	0.024	7.67	0.012	3.66
13	0.068	24.36	0.026	9.43	0.012	4.2
14	0.085	29.37	0.016	5.36	0.011	3.94
15	0.08	24.6	0.026	8.01	0.012	3.58
16	0.087	26.15	0.028	8.51	0.012	3.49
17	0.087	26.36	0.029	8.85	0.012	3.53
18	0.088	26.55	0.03	8.96	0.012	3.51
19	0.086	25.79	0.026	7.83	0.012	3.48
20	0.086	26.22	0.03	9.1	0.012	3.52
21	0.085	25.86	0.028	8.51	0.012	3.54
22	0.088	26.72	0.027	8.25	0.012	3.52
23	0.085	26.28	0.026	7.97	0.012	3.55
Average	0.084		0.027		0.012	
Total		628.61		199.69		87.7
30-Day RIn	0.091		0.028			
365-Day RIn				59536		

#####

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.086	25.74	0.029	8.69	0.012	3.52
1	0.085	25.53	0.022	6.68	0.012	3.49
2	0.088	26.78	0.031	9.31	0.012	3.57
3	0.087	Invalid	0.031	Invalid	0.012	Invalid
4	0.09	Invalid	0.031	Invalid	0.012	Invalid
5 Maint	Maint	Maint	Maint	Maint	Maint	Maint
6 Maint	Maint	Maint	Maint	Maint	Maint	Maint
7	0.079	25.17	0.026	8.16	0.012	3.76
8	0.089	27.32	0.025	7.78	0.012	3.59

9	0.084	25.58	0.028	8.42	0.012	3.57
10	0.086	26.1	0.031	9.54	0.012	3.54
11	0.086	25.94	0.026	7.96	0.012	3.51
12	0.089	27.49	0.032	9.94	0.011	3.56
13	0.081	25.35	0.024	7.65	0.011	3.61
14	0.09	26.94	0.034	10.16	0.011	3.44
15	0.086	26.09	0.027	8.22	0.012	3.49
16	0.083	25.39	0.024	7.21	0.012	3.5
17	0.086	26.74	0.028	8.53	0.012	3.56
18	0.084	26.03	0.031	9.57	0.012	3.57
19	0.084	25.81	0.028	8.58	0.012	3.56
20	0.087	27.36	0.032	10.01	0.011	3.59
21	0.083	25.72	0.028	8.71	0.012	3.55
22	0.085	26.03	0.027	8.13	0.012	3.52
23	0.085	26.27	0.029	9.06	0.012	3.59
Average	0.086		0.028		0.012	
Total		523.38		172.31		71.1
30-Day Rln	0.088		0.028			
365-Day Rlng				59526		
#####						
Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.086	26.91	0.031	9.6	0.011	3.57
1	0.085	25.93	0.029	8.97	0.012	3.53
2	0.084	25.49	0.023	6.96	0.012	3.54
3	0.086	26.26	0.025	7.74	0.012	3.57
4	0.084	25.92	0.023	7.02	0.012	3.6
5	0.084	25.03	0.031	9.45	0.012	3.56
6 Down	Down	Down	Down	Down	Down	Down
7 Down	Down	Down	Down	Down	Down	Down
8 Down	Down	Down	Down	Down	Down	Down
9 Down	Down	Down	Down	Down	Down	Down
10 Down	Down	Down	Down	Down	Down	Down
11 Down	Down	Down	Down	Down	Down	Down
12 DCal	DCal	DCal	DCal	DCal	DCal	DCal
13 DCal	DCal	DCal	DCal	DCal	DCal	DCal
14 Down	Down	Down	Down	Down	Down	Down
15 Down	Down	Down	Down	Down	Down	Down
16 Down	Down	Down	Down	Down	Down	Down
17 Down	Down	Down	Down	Down	Down	Down
18 Down	Down	Down	Down	Down	Down	Down
19 Down	Down	Down	Down	Down	Down	Down
20 Down	Down	Down	Down	Down	Down	Down
21 Down	Down	Down	Down	Down	Down	Down
22 Down	Down	Down	Down	Down	Down	Down
23 Down	Down	Down	Down	Down	Down	Down
Average	0.085		0.027		0.012	
Total		155.54		49.74		21.4

30-Day RIn	0.086		0.028			
365-Day Rlng				59376		
# #####						
Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0 Down		Down	Down	Down	Down	Down
1 Down		Down	Down	Down	Down	Down
2 Down		Down	Down	Down	Down	Down
3 Down		Down	Down	Down	Down	Down
4 Down		Down	Down	Down	Down	Down
5 Down		Down	Down	Down	Down	Down
6 Down		Down	Down	Down	Down	Down
7 Down		Down	Down	Down	Down	Down
8 Maint		Maint	Maint	Maint	Maint	Maint
9 Maint		Maint	Maint	Maint	Maint	Maint
10 Maint		Maint	Maint	Maint	Maint	Maint
11 Maint		Maint	Maint	Maint	Maint	Maint
12 Maint		Maint	Maint	Maint	Maint	Maint
13 Maint		Maint	Maint	Maint	Maint	Maint
14 Maint		Maint	Maint	Maint	Maint	Maint
15 Maint		Maint	Maint	Maint	Maint	Maint
16 Maint		Maint	Maint	Maint	Maint	Maint
17 Maint		Maint	Maint	Maint	Maint	Maint
18 Maint		Maint	Maint	Maint	Maint	Maint
19 Maint		Maint	Maint	Maint	Maint	Maint
20 Down		Down	Down	Down	Down	Down
21 Down		Down	Down	Down	Down	Down
22 Down		Down	Down	Down	Down	Down
23 Down		Down	Down	Down	Down	Down
Average	Maint		Maint		Maint	
Total		Maint		Maint		Maint
30-Day RIn	0.086		0.028			
365-Day Rlng				59305		
# #####						
Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0 Down		Down	Down	Down	Down	Down
1 Down		Down	Down	Down	Down	Down
2 Down		Down	Down	Down	Down	Down
3 Down		Down	Down	Down	Down	Down
4 Down		Down	Down	Down	Down	Down
5 Down		Down	Down	Down	Down	Down
6 Down		Down	Down	Down	Down	Down
7 Down		Down	Down	Down	Down	Down
8 Down		Down	Down	Down	Down	Down
9 Down		Down	Down	Down	Down	Down
10 Down		Down	Down	Down	Down	Down
11 Down		Down	Down	Down	Down	Down
12 Down		Down	Down	Down	Down	Down

13	Down	Down	Down	Down	Down	Down
14	Down	Down	Down	Down	Down	Down
15	Down	Down	Down	Down	Down	Down
16	Down	Down	Down	Down	Down	Down
17	Down	Down	Down	Down	Down	Down
18	Down	Down	Down	Down	Down	Down
19	Down	Down	Down	Down	Down	Down
20	Down	Down	Down	Down	Down	Down
21	Down	Down	Down	Down	Down	Down
22	Down	Down	Down	Down	Down	Down
23	Down	Down	Down	Down	Down	Down
Average	Down		Down		Down	
Total		Down		Down		Down
30-Day Rln	0.086		0.028			
365-Day Rlng			59305			
#####						
Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	Down	Down	Down	Down	Down	Down
1	Down	Down	Down	Down	Down	Down
2	Down	Down	Down	Down	Down	Down
3	Down	Down	Down	Down	Down	Down
4	Down	Down	Down	Down	Down	Down
5	Down	Down	Down	Down	Down	Down
6	Down	Down	Down	Down	Down	Down
7	Down	Down	Down	Down	Down	Down
8	Down	Down	Down	Down	Down	Down
9	Down	Down	Down	Down	Down	Down
10	Down	Down	Down	Down	Down	Down
11	Down	Down	Down	Down	Down	Down
12	Down	Down	Down	Down	Down	Down
13	Down	Down	Down	Down	Down	Down
14	Down	Down	Down	Down	Down	Down
15	Down	Down	Down	Down	Down	Down
16	Down	Down	Down	Down	Down	Down
17	Down	Down	Down	Down	Down	Down
18	Down	Down	Down	Down	Down	Down
19	Down	Down	Down	Down	Down	Down
20	Down	Down	Down	Down	Down	Down
21	Down	Down	Down	Down	Down	Down
22	Down	Down	Down	Down	Down	Down
23	Down	Down	Down	Down	Down	Down
Average	Down		Down		Down	
Total		Down		Down		Down
30-Day Rln	0.086		0.028			
365-Day Rlng			59305			
#####						
Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs

0 Down	Down	Down	Down	Down	Down	Down
1 Down	Down	Down	Down	Down	Down	Down
2 Maint	Maint	Maint	Maint	Maint	Maint	Maint
3 Maint	Maint	Maint	Maint	Maint	Maint	Maint
4 Maint	Maint	Maint	Maint	Maint	Maint	Maint
5 Maint	Maint	Maint	Maint	Maint	Maint	Maint
6 Maint	Maint	Maint	Maint	Maint	Maint	Maint
7 Maint	Maint	Maint	Maint	Maint	Maint	Maint
8 Maint	Maint	Maint	Maint	Maint	Maint	Maint
9 Maint	Maint	Maint	Maint	Maint	Maint	Maint
10 Maint	Maint	Maint	Maint	Maint	Maint	Maint
11	0.278	Maint	0.03	Maint	Maint	Maint
12	0.367	OOC	0.028	OOC	0.185	OOC
13	0.104	24.07	0.018	4.07	0.015	3.56
14	0.093	26.82	0.027	7.71	0.012	3.47
15	0.09	25.81	0.024	6.86	0.012	3.43
16	0.086	26.01	0.034	10.26	0.011	3.47
17	0.087	26.85	0.029	8.93	0.011	3.52
18	0.085	26.4	0.03	9.12	0.011	3.48
19	0.085	25.88	0.029	8.73	0.011	3.48
20	0.085	26.25	0.03	9.31	0.011	3.53
21	0.07	21.76	0.021	6.54	0.011	3.53
22	0.072	22.23	0.023	7.2	0.011	3.55
23	0.063	19.67	0.018	5.74	0.011	3.57
Average	0.12		0.026		0.026	
Total		271.75		84.47		38.6
30-Day RIn	0.085		0.027			
365-Day RIn				59208		
#####						

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.077	23.57	0.025	7.54	0.011	3.52
1	0.083	25.35	0.029	8.72	0.012	3.51
2	0.079	24.62	0.024	7.37	0.012	3.59
3	0.084	25.37	0.032	9.53	0.012	3.53
4	0.065	19.33	0.029	8.53	0.012	3.51
5	0.078	24.17	0.026	8.15	0.012	3.56
6	0.085	25.96	0.026	7.92	0.012	3.56
7	0.081	22.88	0.029	8.38	0.012	3.48
8	0.087	26.4	0.031	9.41	0.012	3.55
9	0.084	25.15	0.025	7.61	0.012	3.51
10	0.087	26.06	0.031	9.3	0.012	3.46
11	0.087	26.89	0.024	7.4	0.011	3.53
12	0.089	28.32	0.027	8.54	0.011	3.59
13	0.079	25.33	0.022	7.05	0.011	3.64
14	0.084	25.86	0.028	8.73	0.011	3.54
15	0.083	25.77	0.028	8.86	0.011	3.56
16	0.084	25.78	0.029	8.98	0.012	3.55

17	0.082	25.35	0.024	7.34	0.012	3.55
18	0.084	25.58	0.028	8.46	0.012	3.52
19	0.078	23.14	0.025	7.58	0.012	3.46
20	0.086	26.29	0.02	6.08	0.012	3.54
21	0.079	22.98	0.02	5.75	0.012	3.54
22	0.078	23.35	0.024	7.33	0.012	3.49
23	0.086	26	0.028	8.56	0.012	3.51
Average	0.082		0.026		0.012	
Total		599.5		193.12		84.8
30-Day RIn	0.085		0.027			
365-Day RIn				59218		
# #####						
Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.077	23.66	0.022	6.71	0.012	3.53
1	0.086	26.09	0.028	8.33	0.012	3.52
2	0.081	24.1	0.024	7.19	0.012	3.52
3	0.078	23.15	0.028	8.3	0.012	3.53
4	0.089	26.16	0.035	10.34	0.012	3.5
5	0.09	27.13	0.026	7.93	0.012	3.55
6	0.087	26.42	0.031	9.4	0.012	3.51
7	0.084	25.47	0.023	6.96	0.012	3.48
8	0.087	26.69	0.024	7.47	0.012	3.53
9	0.086	26.49	0.026	8.09	0.011	3.51
10	0.083	25.39	0.03	9.04	0.011	3.5
11	0.083	25.72	0.022	6.73	0.011	3.54
12	0.086	26.85	0.025	7.82	0.011	3.53
13	0.082	26.62	0.032	10.34	0.011	3.66
14	0.082	24.84	0.027	8.3	0.011	3.47
15	0.089	26.79	0.029	8.67	0.011	3.44
16	0.085	25.65	0.028	8.58	0.011	3.47
17	0.088	26.85	0.032	9.72	0.011	3.51
18	0.086	26.13	0.032	9.55	0.011	3.47
19	0.084	25.76	0.026	7.92	0.011	3.46
20	0.088	26.77	0.025	7.51	0.012	3.61
21	0.086	25.98	0.03	9.02	0.012	3.54
22	0.085	25.79	0.027	8.28	0.011	3.46
23	0.088	27.1	0.033	10.29	0.011	3.49
Average	0.085		0.028		0.011	
Total		621.6		202.49		84.3
30-Day RIn	0.084		0.027			
365-Day RIn				59231		
# #####						
Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.085	25.98	0.029	8.81	0.011	3.48
1	0.085	25.74	0.028	8.45	0.011	3.47
2	0.086	26.34	0.029	8.78	0.011	3.51
3	0.086	26.43	0.024	7.42	0.011	3.49

17	0.082	25.35	0.024	7.34	0.012	3.55
18	0.084	25.58	0.028	8.46	0.012	3.52
19	0.078	23.14	0.025	7.58	0.012	3.46
20	0.086	26.29	0.02	6.08	0.012	3.54
21	0.079	22.98	0.02	5.75	0.012	3.54
22	0.078	23.35	0.024	7.33	0.012	3.49
23	0.086	26	0.028	8.56	0.012	3.51
Average	0.082		0.026		0.012	
Total		599.5		193.12		84.8
30-Day RIn	0.085		0.027			
365-Day RIn				59218		
# #####						
Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.085	25.98	0.029	8.81	0.011	3.48
1	0.085	25.74	0.028	8.45	0.011	3.47
2	0.086	26.34	0.029	8.78	0.011	3.51
3	0.086	26.43	0.024	7.42	0.011	3.49

4	0.084	25.1	0.032	9.58	0.012	3.46
5	0.088	26.98	0.026	7.95	0.011	3.5
6	0.086	26.32	0.029	8.79	0.011	3.48
7	0.086	26.42	0.026	7.82	0.011	3.5
8	0.085	26.02	0.032	9.75	0.011	3.49
9	0.087	26.51	0.027	8.11	0.011	3.49
10	0.085	25.72	0.029	8.83	0.011	3.45
11	0.086	26.58	0.03	9.27	0.011	3.5
12	0.085	26.45	0.027	8.37	0.011	3.55
13	0.082	26.55	0.028	9.01	0.011	3.64
14	0.083	25.35	0.027	8.44	0.011	3.5
15	0.089	26.82	0.027	8.11	0.011	3.45
16	0.087	26.23	0.025	7.38	0.011	3.46
17	0.085	25.52	0.031	9.32	0.012	3.47
18	0.088	26.58	0.03	9.12	0.011	3.46
19	0.085	25.32	0.031	9.29	0.011	3.41
20	0.091	26.81	0.03	8.92	0.012	3.38
21	0.091	26.55	0.026	7.55	0.012	3.4
22	0.088	25.84	0.031	8.93	0.012	3.39
23	0.088	26.15	0.032	9.41	0.012	3.48
Average	0.086		0.029		0.011	
Total		628.31		207.41		83.4
30-Day Rln	0.084		0.027			
365-Day Rlng				59243		

#####

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.091	27.18	0.033	9.77	0.012	3.48
1	0.085	25.4	0.03	9.07	0.012	3.48
2	0.088	26.21	0.039	11.73	0.012	3.5
3	0.086	25.6	0.034	10.24	0.012	3.44
4	0.087	26.2	0.032	9.55	0.012	3.46
5	0.088	26.54	0.031	9.18	0.012	3.49
6	0.088	26.46	0.031	9.38	0.011	3.46
7	0.087	25.68	0.03	8.77	0.012	3.41
8	0.089	26.52	0.027	8.19	0.012	3.43
9	0.088	26.32	0.019	5.57	0.012	3.43
10	0.088	25.85	0.024	7.09	0.012	3.4
11	0.089	26.4	0.023	6.73	0.012	3.42
12	0.089	26.43	0.027	7.99	0.012	3.43
13	0.084	26.31	0.025	7.75	0.011	3.56
14	0.088	26.42	0.034	10.2	0.012	3.46
15	0.087	26.01	0.018	5.41	0.011	3.42
16	0.09	26.91	0.021	6.29	0.011	3.41
17	0.086	25.99	0.018	5.52	0.012	3.48
18	0.086	25.78	0.028	8.55	0.012	3.52
19	0.085	25.52	0.025	7.35	0.012	3.51
20	0.09	27.05	0.023	7.02	0.012	3.53

21	0.086	26.16	0.026	7.92	0.012	3.49
22	0.09	26.67	0.031	9.06	0.012	3.41
23	0.086	26.17	0.028	8.62	0.011	3.47
Average	0.088		0.027		0.012	
Total		629.78		196.95		83.1
30-Day Rln	0.084		0.027			
365-Day Rlng				59279		
# #####						
Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.086	25.53	0.028	8.31	0.012	3.44
1	0.088	26.31	0.033	9.82	0.012	3.44
2	0.089	26.69	0.033	9.75	0.012	3.45
3	0.087	25.92	0.029	8.64	0.012	3.44
4	0.087	26.26	0.031	9.33	0.012	3.47
5	0.088	26.68	0.034	10.28	0.012	3.51
6	0.086	26.04	0.023	7.01	0.011	3.48
7	0.086	25.59	0.024	7.09	0.012	3.44
8	0.088	26.84	0.028	8.46	0.012	3.5
9	0.088	26.29	0.022	6.77	0.012	3.51
10	0.086	25.2	0.03	8.78	0.012	3.42
11	0.089	26.3	0.033	9.68	0.012	3.42
12	0.092	28.26	0.025	7.69	0.011	3.47
13	0.09	28.6	0.026	8.36	0.011	3.59
14	0.077	23.52	0.03	9.1	0.011	3.5
15	0.086	26.14	0.026	7.87	0.011	3.43
16	0.082	24.93	0.039	11.77	0.011	3.41
17	0.082	25.1	0.019	5.82	0.011	3.48
18	0.086	26.8	0.03	9.33	0.011	3.52
19	0.084	25.81	0.027	8.26	0.011	3.48
20	0.087	26.87	0.027	8.49	0.011	3.53
21	0.085	25.91	0.027	8.05	0.011	3.47
22	0.086	26.28	0.031	9.31	0.011	3.47
23	0.082	25.18	0.039	11.89	0.011	3.51
Average	0.086		0.029		0.011	
Total		627.05		209.86		83.4
30-Day Rln	0.084		0.027			
365-Day Rlng				59332		
# #####						
Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.086	26.36	0.029	8.93	0.011	3.48
1	0.086	26.73	0.023	7.07	0.011	3.49
2	0.084	26.02	0.033	10.25	0.011	3.49
3	0.084	25.46	0.025	7.67	0.011	3.46
4	0.085	25.81	0.034	10.35	0.011	3.48
5	0.087	26.35	0.034	10.26	0.012	3.51
6	0.088	26.82	0.037	11.41	0.011	3.48
7	0.084	26.06	0.023	7.18	0.011	3.49

8	0.082	25.69	0.019	6.03	0.011	3.57
9	0.086	26.9	0.023	7.06	0.011	3.51
10	0.086	26.26	0.027	8.16	0.011	3.46
11	0.084	25.76	0.029	8.83	0.011	3.49
12	0.086	26.82	0.028	8.79	0.011	3.53
13	0.085	27.14	0.025	7.82	0.011	3.62
14	0.084	26.46	0.025	7.93	0.011	3.56
15	0.086	26.59	0.027	8.38	0.011	3.53
16	0.082	24.91	0.016	4.88	0.012	3.52
17	0.085	26.58	0.015	4.51	0.011	3.55
18	0.085	25.93	0.029	8.84	0.012	3.5
19	0.084	25.88	0.029	9.07	0.012	3.57
20	0.088	27.44	0.028	8.62	0.012	3.6
21	0.082	25.34	0.023	7.15	0.011	3.53
22	0.087	26.8	0.029	9.07	0.011	3.54
23	0.085	26.39	0.021	6.69	0.011	3.57
Average	0.085		0.026		0.011	
Total		630.5		194.95		84.5
30-Day RIn	0.084		0.027			
365-Day Rlng				59379		
#####						

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.085	26.18	0.029	9.01	0.011	3.54
1	0.082	25.14	0.027	8.17	0.012	3.51
2	0.088	26.91	0.03	9.17	0.012	3.52
3	0.083	25.26	0.03	9.14	0.012	3.51
4	0.086	26.26	0.025	7.57	0.012	3.52
5	0.087	26.77	0.028	8.72	0.012	3.55
6	0.08	24.2	0.024	7.44	0.012	3.53
7	0.057	17.52	0.019	5.88	0.012	3.54
8	0.073	22.74	0.02	6.25	0.012	3.6
9	0.076	23.35	0.02	6.15	0.012	3.56
10	0.076	23.46	0.022	6.69	0.012	3.54
11	0.085	26.34	0.025	7.79	0.012	3.62
12	0.088	27.54	0.028	8.69	0.012	3.66
13	0.074	23.52	0.031	9.94	0.012	3.77
14	0.076	24.2	0.026	8.29	0.012	3.7
15	0.083	25.87	0.028	8.64	0.012	3.62
16	0.083	25.24	0.027	8.22	0.012	3.55
17	0.075	23.12	0.022	6.69	0.012	3.66
18	0.084	26.45	0.027	8.38	0.012	3.61
19	0.082	25.53	0.026	8.16	0.012	3.62
20	0.084	26.43	0.027	8.44	0.012	3.66
21	0.088	27.36	0.029	9.16	0.012	3.6
22	0.083	25.64	0.029	9.12	0.012	3.6
23	0.085	26.47	0.029	9.11	0.012	3.63
Average	0.081		0.026		0.012	

Total		601.5		194.82		86.2
30-Day RIn	0.084		0.027			
365-Day RIn				59422		
#####						
Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.085	26.25	0.028	8.72	0.012	3.6
1	0.082	25.05	0.029	8.89	0.014	4.38
2	0.085	25.96	0.021	6.42	0.012	3.58
3	0.086	26.59	0.029	8.87	0.012	3.6
4	0.085	25.88	0.024	7.25	0.012	3.54
5	0.085	26.29	0.031	9.64	0.012	3.57
6	0.083	25.91	0.028	8.61	0.012	3.58
7	0.084	25.52	0.023	7	0.012	3.54
8	0.082	25.3	0.019	5.91	0.012	3.55
9	0.079	24.07	0.023	6.92	0.012	3.52
10	0.087	26.75	0.027	8.12	0.012	3.53
11	0.083	24.93	0.018	5.58	0.012	3.63
12	0.089	27.61	0.028	8.69	0.012	3.67
13	0.07	22.41	0.028	9.23	0.012	3.82
14	0.086	26.23	0.026	7.86	0.012	3.62
15	0.078	24.02	0.025	7.55	0.012	3.6
16	0.08	25.01	0.034	10.69	0.012	3.61
17	0.082	25.99	0.026	8.21	0.012	3.65
18	0.083	25.91	0.025	7.8	0.012	3.63
19	0.085	26.47	0.029	9.08	0.012	3.57
20	0.083	26.34	0.031	9.85	0.011	3.62
21	0.081	25.35	0.022	6.98	0.012	3.63
22	0.084	26.42	0.031	9.91	0.012	3.63
23	0.081	25.65	0.025	7.88	0.012	3.65
Average	0.083		0.026		0.012	
Total		615.91		195.66		87.3
30-Day RIn	0.084		0.027			
365-Day RIn				59469		
#####						
Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.082	25.87	0.03	9.57	0.012	3.64
1	0.084	25.18	0.021	6.3	0.012	3.52
2	0.083	25.39	0.02	6	0.012	3.61
3	0.085	26.5	0.027	8.36	0.012	3.64
4	0.083	26.13	0.03	9.39	0.012	3.64
5	0.082	26.06	0.031	9.85	0.012	3.68
6	0.082	25.89	0.029	9.09	0.012	3.68
7	0.085	26.18	0.025	7.7	0.012	3.62
8	0.083	26.03	0.028	8.81	0.012	3.63
9	0.075	23.17	0.024	7.43	0.012	3.63
10	0.08	24.84	0.025	7.83	0.012	3.64
11	0.089	28.11	0.026	8.07	0.012	3.66

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.104	27.06		0.04	10.2	0.012
1	0.106	26.86		0.023	5.71	0.012
2	0.092	21.51		0.025	5.88	0.013
3	0.118	28.8		0.025	6.2	0.012
4	0.109	26.41		0.036	8.81	0.012
5	0.106	25.61		0.028	6.78	0.013
6	0.107	26.07		0.032	7.87	0.013
7	0.111	26.58		0.043	10.32	0.013
8	0.109	26.16		0.036	8.64	0.013
9	0.131	17.07		0.048	6.26	0.021
10 Cal		25.56 Cal			9.86 Cal	4.09
11	0.082	24.74		0.033	10.14	0.012
12	0.091	27.3		0.027	8	0.011
13	0.084	25.08		0.03	9.05	0.011
14	0.088	26.13		0.028	8.35	0.012
15	0.089	26.49		0.033	9.8	0.011
16	0.089	26.27		0.027	8.16	0.011
17	0.086	25.91		0.028	8.41	0.011
18	0.091	27.63		0.028	8.58	0.011
19	0.082	24.66		0.026	7.84	0.011
20	0.084	25.81		0.031	9.39	0.011
21	0.085	25.65		0.028	8.34	0.011
22	0.089	26.53		0.028	8.34	0.012
23	0.089	27.16		0.024	7.21	0.012
Average	0.097			0.031		0.012
Total		617.05			198.14	79.2
30-Day RIn	0.085			0.027		
365-Day RIn					59631	
#####						

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.082	25.07		0.028	8.68	0.012
1	0.09	27.47		0.029	8.99	0.011
2	0.08	24.34		0.028	8.44	0.012
3	0.081	24.14		0.024	7.26	0.012
4	0.097	28.01		0.028	8.16	0.012
5	0.085	25.55		0.021	6.19	0.012
6	0.085	25.88		0.03	9.23	0.012
7	0.091	27.98		0.03	9.18	0.011
8	0.081	24.73		0.023	7.2	0.012
9	0.088	26.41		0.024	7.32	0.012
10	0.088	26.25		0.032	9.74	0.011
11	0.085	25.18		0.027	8.03	0.012
12	0.091	27.22		0.027	8.13	0.012
13	0.09	27.8		0.026	8.06	0.011
14	0.086	25.83		0.028	8.35	0.012
15	0.086	25.82		0.028	8.47	0.011

16	0.088	26.64	0.029	8.72	0.011	3.45
17	0.089	26.85	0.034	10.38	0.012	3.49
18	0.082	24.72	0.021	6.26	0.012	3.48
19	0.086	25.53	0.024	7.18	0.012	3.44
20	0.089	27.01	0.019	5.87	0.012	3.49
21	0.086	25.99	0.028	8.33	0.012	3.47
22	0.082	24.72	0.025	7.66	0.012	3.5
23	0.099	30.19	0.021	6.52	0.011	3.47
Average	0.087		0.026		0.012	
Total		629.33		192.35		83.6
30-Day RIn	0.085		0.027			
365-Day RIn				59675		
# #####						
Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.079	23.92	0.027	8.24	0.011	3.44
1	0.087	26.08	0.029	8.59	0.012	3.45
2	0.09	27.17	0.032	9.53	0.012	3.47
3	0.086	25.85	0.024	7.2	0.012	3.46
4	0.083	24.83	0.026	7.63	0.012	3.46
5	0.086	26.33	0.03	9.24	0.012	3.51
6	0.085	25.61	0.026	7.69	0.012	3.58
7	0.092	26.85	0.028	8.3	0.012	3.43
8	0.085	25.37	0.029	8.62	0.012	3.48
9	0.088	26.25	0.027	7.94	0.012	3.46
10	0.088	26.14	0.028	8.35	0.012	3.44
11	0.087	25.86	0.028	8.28	0.012	3.45
12	0.09	26.71	0.034	10.11	0.012	3.43
13	0.086	26.65	0.026	8.2	0.011	3.52
14	0.087	25.76	0.031	9.07	0.012	3.43
15	0.087	25.83	0.031	9.06	0.012	3.43
16	0.088	26.01	0.032	9.62	0.012	3.42
17	0.085	25.69	0.027	8.37	0.011	3.47
18	0.089	26.23	0.028	8.23	0.012	3.43
19	0.087	26.6	0.029	8.87	0.011	3.46
20	0.086	26.12	0.028	8.44	0.011	3.49
21	0.087	26.49	0.028	8.51	0.011	3.47
22	0.085	25.81	0.022	6.85	0.011	3.48
23	0.088	26.86	0.028	8.52	0.012	3.52
Average	0.087		0.028		0.012	
Total		625.02		203.46		83.2
30-Day RIn	0.085		0.027			
365-Day RIn				59728		
# #####						
Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.087	26.11	0.031	9.38	0.012	3.49
1	0.085	26.31	0.026	7.89	0.011	3.5
2	0.087	26.78	0.028	8.47	0.012	3.54

3	0.084	26.12	0.029	8.87	0.011	3.52
4	0.083	25.32	0.028	8.54	0.011	3.5
5	0.084	26.25	0.027	8.61	0.011	3.57
6	0.086	26.62	0.028	8.67	0.011	3.55
7	0.084	26.01	0.028	8.61	0.011	3.53
8	0.087	27.5	0.025	7.95	0.011	3.58
9	0.081	25.44	0.028	8.73	0.011	3.55
10	0.081	25.22	0.031	9.57	0.011	3.53
11	0.085	27.12	0.026	8.3	0.011	3.57
12	0.082	26.19	0.025	8.09	0.011	3.61
13	0.084	26.1	0.03	9.21	0.012	3.6
14	0.089	27.33	0.034	10.44	0.012	3.51
15	0.089	26.67	0.028	8.43	0.011	3.44
16	0.084	25.26	0.03	8.98	0.011	3.44
17	0.083	25.44	0.028	8.48	0.011	3.51
18	0.087	26.27	0.029	8.77	0.012	3.47
19	0.085	25.5	0.03	8.9	0.012	3.46
20	0.088	26.52	0.03	9.07	0.012	3.49
21	0.091	27.56	0.031	9.28	0.011	3.48
22	0.08	24.33	0.036	11.01	0.011	3.49
23	0.088	26.29	0.021	6.26	0.012	3.53
Average	0.085		0.029		0.011	
Total		628.26		210.51		84.5
30-Day RIn	0.085		0.027			
365-Day Rlng				59782		
#####						

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.089	27.17	0.024	7.29	0.012	3.51
1	0.087	26.52	0.022	6.79	0.011	3.48
2	0.085	25.7	0.03	8.96	0.012	3.5
3	0.082	23.82	0.023	6.73	0.012	3.46
4	0.096	26.84	0.024	6.61	0.012	3.41
5	0.086	26.84	0.029	9	0.011	3.55
6	0.086	26.63	0.022	6.81	0.011	3.51
7	0.084	25.43	0.031	9.38	0.012	3.48
8	0.088	26.96	0.03	9.25	0.012	3.52
9	0.087	26.54	0.029	8.92	0.011	3.49
10	0.082	24.77	0.026	7.93	0.011	3.46
11	0.089	27.19	0.03	9	0.011	3.49
12	0.084	26.03	0.032	9.81	0.011	3.54
13	0.093	29.87	0.036	11.3	0.011	3.64
14	0.083	25.73	0.019	5.76	0.011	3.53
15	0.086	26.07	0.015	4.62	0.011	3.44
16	0.086	26.18	0.013	4.07	0.011	3.45
17	0.086	26.49	0.024	7.35	0.011	3.53
18	0.08	24.32	0.029	8.68	0.012	3.5
19	0.086	26.52	0.023	7.19	0.011	3.51

20	0.085	26.28	0.026	8.15	0.011	3.53
21	0.089	27.43	0.031	9.72	0.011	3.52
22	0.084	25.65	0.028	8.51	0.011	3.49
23	0.083	25.91	0.028	8.69	0.011	3.53
Average	0.086		0.026		0.011	
Total		630.89		190.52		84.1
30-Day Rln	0.085		0.027			
365-Day Rlng				59762		
<hr/>						
Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.086	26.52	0.029	8.99	0.011	3.52
1	0.084	25.89	0.028	8.7	0.011	3.52
2	0.088	27.12	0.027	8.45	0.011	3.51
3	0.087	26.84	0.029	8.89	0.011	3.52
4	0.083	25.38	0.028	8.66	0.011	3.49
5	0.086	26.64	0.031	9.51	0.011	3.52
6	0.08	24.89	0.027	8.41	0.011	3.51
7	0.09	27.76	0.032	9.89	0.011	3.52
8	0.086	26.64	0.027	8.28	0.011	3.52
9	0.08	24.67	0.031	9.5	0.011	3.5
10	0.087	27.04	0.026	8.16	0.011	3.51
11	0.082	25.23	0.024	7.36	0.011	3.51
12	0.087	27.07	0.031	9.71	0.012	3.59
13	0.088	28.32	0.019	6.21	0.011	3.63
14	0.086	26.25	0.029	8.85	0.011	3.5
15	0.083	25.54	0.025	7.55	0.011	3.49
16	0.086	26.28	0.031	9.55	0.011	3.49
17	0.08	24.76	0.028	8.59	0.011	3.5
18	0.085	25.8	0.026	7.78	0.011	3.49
19	0.087	27.01	0.031	9.53	0.011	3.51
20	0.086	26.86	0.028	8.84	0.011	3.54
21	0.063	19.51	0.023	7.17	0.011	3.51
22	0.086	26.64	0.02	6.23	0.011	3.51
23	0.083	26	0.019	6.05	0.011	3.54
Average	0.084		0.027		0.011	
Total		624.66		200.86		84.5
30-Day Rln	0.085		0.027			
365-Day Rlng				59760		

2/1/2019

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.084	25.56	0.028	8.51	0.011	3.49
1	0.081	24.97	0.031	9.61	0.011	3.51
2	0.063	18.69	0.021	6.31	0.012	3.51
3	0.086	26.51	0.031	9.43	0.012	3.54
4	0.084	26.23	0.028	8.68	0.011	3.56
5	0.085	26.32	0.025	7.58	0.011	3.53
6	0.085	25.96	0.027	8.37	0.011	3.48

7	0.088	26.77	0.032	9.71	0.011	3.41
8	0.085	25.81	0.026	7.97	0.011	3.46
9	0.089	27.86	0.028	8.69	0.011	3.56
10	0.088	26.8	0.03	9.2	0.011	3.46
11	0.078	23.58	0.042	12.59	0.011	3.45
12	0.089	27.44	0.014	4.23	0.012	3.6
13	0.088	29.1	0.018	5.83	0.011	3.74
14	0.082	25.04	0.023	7.1	0.011	3.51
15	0.083	25.33	0.02	6.1	0.011	3.47
16	0.086	26.7	0.027	8.28	0.011	3.48
17	0.082	25.3	0.024	7.4	0.011	3.5
18	0.084	25.54	0.027	8.16	0.011	3.46
19	0.087	26.54	0.029	8.88	0.011	3.46
20	0.088	27.03	0.03	9.21	0.011	3.47
21	0.085	25.05	0.043	12.73	0.012	3.49
22	0.078	21.56	0.021	5.84	0.013	3.69
23	0.075	23.39	0.018	5.66	0.011	3.49
Average	0.083		0.027		0.011	
Total		613.08		196.07		84.3
30-Day RIn	0.085		0.027			
365-Day RIn				59749		

2/2/2019

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.08	25.26		0.027	8.4	0.011
1	0.081	24.68		0.015	4.57	0.011
2	0.083	25.11		0.025	7.68	0.011
3	0.066	20.28		0.016	4.77	0.011
4	0.068	21.19		0.026	7.89	0.011
5	0.073	23.28		0.022	6.97	0.011
6	0.081	25.05		0.029	9	0.011
7	0.087	27.33		0.022	7.04	0.011
8	0.085	26.52		0.025	7.89	0.011
9	0.084	26.29		0.033	10.23	0.011
10	0.083	25.22		0.025	7.63	0.011
11	0.082	25.6		0.029	9.14	0.011
12	0.086	27.16		0.015	4.85	0.011
13	0.081	26.48		0.02	6.54 OOC	OOC
14	0.086	26		0.025	7.52 OOC	OOC
15	0.087	27.11		0.025	7.66 Cal	Cal
16	0.074	27.62		0.019	6.93	0.011
17	0.068	25.56		0.024	9.04	0.01
18	0.069	25.98		0.024	8.88	0.01
19	0.074	27.56		0.023	8.62	0.01
20	0.068	25.37		0.023	8.71	0.01
21	0.063	23.17		0.028	10.23	0.011
22	0.063	22.49		0.024	8.68	0.011
23	0.058	21.1		0.025	9.01	0.011

Average	0.076		0.024		0.011	
Total		601.41		187.88		76.5
30-Day Rln	0.085		0.027			
365-Day Rlng				59728		
2/3/2019						
Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.072	26.67	0.026	9.67	0.011	3.9
1	0.07	25.74	0.023	8.32	0.01	3.85
2	0.07	25.51	0.026	9.38	0.01	3.8
3	0.059	21.26	0.021	7.34	0.011	3.89
4	0.07	24.21	0.022	7.63	0.011	3.85
5	0.06	21.86	0.019	7.01	0.011	3.89
6	0.073	26.27	0.018	6.62	0.011	3.86
7	0.074	25.88	0.023	8.13	0.011	3.79
8	0.075	26.91	0.026	9.33	0.011	3.85
9	0.073	25.71	0.025	8.77	0.011	3.82
10	0.077	26.97	0.021	7.48	0.011	3.78
11	0.07	24.84	0.021	7.44	0.011	3.81
12	0.074	26	0.024	8.61	0.011	3.8
13 OOC	OOC	OOC		5.56 OOC		4.21
14 OOC	OOC	OOC		7.48 OOC		4.22
15 Cal	Cal	Cal		8.4 Cal		3.98
16	0.085	25.64	0.024	7.08	0.011	3.46
17	0.087	26.05	0.025	7.49	0.011	3.43
18	0.086	25.6	0.028	8.18	0.012	3.42
19	0.089	25.97	0.029	8.58	0.012	3.4
20	0.092	28.03	0.032	9.62	0.011	3.49
21	0.086	26.39	0.02	6.24	0.011	3.48
22	0.079	23.96	0.028	8.63	0.011	3.46
23	0.078	23.78	0.025	7.69	0.011	3.51
Average	0.076		0.024		0.011	
Total		533.25		190.68		90
30-Day Rln	0.085		0.027			
365-Day Rlng				59711		
2/4/2019						
Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.08	24.3	0.026	7.86	0.011	3.47
1	0.088	27.26	0.031	9.75	0.011	3.43
2	0.072	21.9	0.026	7.84	0.011	3.46
3	0.079	24.5	0.025	7.74	0.011	3.48
4	0.081	24.43	0.026	7.89	0.012	3.47
5	0.084	26.25	0.018	5.53	0.011	3.52
6	0.086	26.42	0.029	8.89	0.011	3.46
7	0.089	26.49	0.035	10.52	0.011	3.36
8	0.085	25.83	0.025	7.59	0.011	3.44
9	0.084	25.95	0.03	9.34	0.011	3.47
10	0.088	26.87	0.03	9.24	0.011	3.49

11	0.084	26.05	0.03	9.39	0.012	3.71
12	0.088	27.77	0.029	8.98	0.012	3.73
13	0.072	22.25	0.018	5.6	0.011	3.56
14	0.086	26.04	0.03	9.16	0.011	3.42
15	0.086	25.84	0.036	10.72	0.011	3.37
16	0.087	25.82	0.026	7.78	0.011	3.34
17	0.087	25.89	0.031	9.13	0.011	3.36
18	0.087	25.81	0.028	8.37	0.011	3.35
19	0.06	17.08	0.035	9.9	0.013	3.61
20	0.06	17.93	0.022	6.5	0.012	3.61
21	0.072	21.87	0.019	5.66	0.012	3.61
22	0.067	20.15	0.027	8.04	0.012	3.55
23	0.074	22.04	0.031	9.2	0.012	3.58
Average	0.08		0.028		0.011	
Total		584.74		200.62		83.9
30-Day RIn	0.085		0.027			
365-Day Rlng				59736		
2/5/2019						
Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.057	17.02	0.019	5.54	0.012	3.61
1	0.06	17.04	0.036	10.22	0.013	3.63
2	0.064	19.18	0.017	5.04	0.012	3.57
3	0.069	20.56	0.016	4.91	0.012	3.57
4	0.081	24.41	0.023	6.87	0.012	3.58
5	0.063	19.27	0.02	6.03	0.012	3.64
6	0.084	25.17	0.024	7.07	0.012	3.55
7	0.088	27.16	0.032	9.71	0.011	3.49
8	0.087	26.96	0.029	8.93	0.011	3.51
9	0.084	25.4	0.028	8.51	0.011	3.48
10	0.089	27.19	0.028	8.49	0.011	3.45
11	0.089	26.73	0.029	8.68	0.012	3.48
12 OOC	OOC	OOC	OOC	OOC	OOC	OOC
13 OOC	OOC	OOC	OOC	OOC	OOC	OOC
14	0.075	23.63	0.034	10.69	0.012	3.63
15	0.085	25.5	0.024	7.15	0.012	3.47
16	0.089	26.98	0.034	10.46	0.011	3.47
17	0.08	24.41	0.043	13.11	0.012	3.54
18	0.092	26.78	0.016	4.84	0.012	3.5
19	0.089	26.58	0.018	5.45	0.012	3.53
20	0.08	24.7	0.018	5.63	0.012	3.65
21	0.08	24.42	0.028	8.42	0.012	3.66
22	0.044	10.54	0.017	4.14	0.014	3.52
23	0.062	15.53	0.017	4.34	0.014	3.62
Average	0.077		0.025		0.012	
Total		505.16		164.23		78.2
30-Day RIn	0.085		0.027			
365-Day Rlng				59702		

2/6/2019

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.03	7.67		0.028	7.14	0.014
1	0.056	12.24		0.023	5.03	0.017
2	0.084	12.34		0.019	2.82	0.017
3	0.052	7.79		0.019	2.79	0.017
4	0.044	7.12		0.017	2.76	0.015
5	0.046	7.79		0.016	2.74	0.014
6	0.083	11.72		0.019	2.71	0.017
7	0.101	14.85		0.018	2.69	0.016
8	0.101	14.8		0.018	2.72	0.016
9	0.079	11.87		0.018	2.65	0.016
10	0.072	11.06		0.017	2.64	0.015
11	0.076	17.76		0.03	7.33	0.013
12	0.09	26.79		0.028	8.42	0.012
13	0.09	28.24		0.02	6.22	0.012
14	0.082	26.36		0.022	7.33	0.011
15	0.086	26.28		0.031	9.46	0.011
16	0.085	26.04		0.026	7.98	0.011
17	0.085	26.3		0.031	9.64	0.011
18	0.083	25.94		0.027	8.34	0.011
19	0.081	22.34		0.024	6.7	0.012
20	0.067	14.89		0.019	4.28	0.014
21	0.077	23.8		0.022	6.87	0.012
22	0.083	26.09		0.029	9.09	0.011
23	0.078	23.04		0.021	6.37	0.012
Average	0.075			0.023		0.014
Total		433.12			134.72	73.8
30-Day RIn	0.085			0.027		
365-Day RIn					59649	

2/7/2019

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.088	25.03		0.025	7.16	0.013
1	0.082	25.85		0.02	6.26	0.012
2	0.089	26.19		0.028	8.36	0.012
3	0.087	26		0.029	8.8	0.012
4	0.086	26.09		0.031	9.5	0.012
5	0.088	26.92		0.028	8.59	0.012
6	0.088	26.51		0.029	8.74	0.012
7	0.086	23.81		0.024	6.58	0.013
8	0.093	26.91		0.019	5.55	0.012
9	0.084	25.71		0.034	10.42	0.012
10	0.092	27.43		0.032	9.43	0.012
11	0.085	25.75		0.027	8.1	0.011
12	0.081	25.11		0.028	8.63	0.012
13	0.089	28.1		0.032	10.18	0.011
14	0.083	25.82		0.019	5.92	0.012

15	0.085	26.23	0.025	7.73	0.011	3.53
16	0.085	26.42	0.024	7.33	0.011	3.53
17	0.086	27.34	0.027	8.73	0.011	3.59
18	0.082	25.77	0.026	8.27	0.011	3.56
19	0.084	26.64	0.029	9.27	0.011	3.57
20	0.081	25.75	0.025	8	0.011	3.6
21	0.081	25.89	0.029	9.09	0.011	3.6
22	0.081	25.02	0.025	7.75	0.012	3.55
23	0.086	26.84	0.029	9.01	0.012	3.62
Average	0.086		0.027		0.012	
Total		627.13		197.4		85.8
30-Day RIn	0.085		0.027			
365-Day RIn				59648		

2/8/2019

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.083	26.22	0.025	7.78	0.011	3.61
1	0.082	25.69	0.03	9.47	0.011	3.59
2	0.085	26.72	0.024	7.66	0.011	3.6
3	0.079	25.52	0.035	11.13	0.011	3.65
4	0.081	25.65	0.026	8.4	0.011	3.64
5	0.082	26.25	0.026	8.35	0.011	3.67
6	0.08	25.44	0.034	10.83	0.012	3.65
7	0.084	25.22	0.033	9.99	0.012	3.52
8	0.087	27.06	0.029	8.87	0.011	3.55
9	0.082	25.48	0.034	10.38	0.012	3.56
10	0.086	25.98	0.027	8.11	0.012	3.52
11	0.091	27.4	0.029	8.6	0.012	3.54
12	0.087	26.95	0.018	5.63	0.011	3.55
13	0.088	28.26	0.034	11	0.011	3.63
14	0.071	22.32	0.017	5.24	0.012	3.69
15	0.077	23.9	0.026	8.1	0.012	3.56
16	0.086	26.34	0.029	8.8	0.012	3.54
17	0.073	22.68	0.023	7.31	0.012	3.57
18	0.076	23.77	0.024	7.36	0.012	3.58
19	0.085	26.7	0.027	8.54	0.012	3.62
20	0.077	24.31	0.042	13.23	0.012	3.66
21	0.086	26.76	0.019	5.81	0.012	3.61
22	0.087	26.98	0.024	7.36	0.012	3.56
23	0.082	25.29	0.032	10	0.012	3.61
Average	0.082		0.028		0.012	
Total		616.89		207.95		86.3
30-Day RIn	0.085		0.027			
365-Day RIn				59647		

2/9/2019

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.086	27.04	0.026	8.22	0.012	3.64
1	0.082	25.66	0.026	8.04	0.012	3.62

2	0.082	25.42	0.024	7.43	0.012	3.61
3	0.084	26.35	0.032	10.11	0.011	3.59
4	0.082	25.93	0.026	8.32	0.011	3.6
5	0.081	24.49	0.022	6.65	0.012	3.61
6	0.08	25.29	0.025	7.98	0.012	3.64
7	0.057	16.61	0.022	6.38	0.012	3.53
8	0.079	24.77	0.028	8.82	0.011	3.58
9	0.072	22.62	0.021	6.61	0.012	3.6
10	0.064	19.46	0.022	6.63	0.012	3.61
11	0.061	18.79	0.021	6.54	0.012	3.61
12	0.07	21.53	0.023	7.2	0.012	3.62
13	0.06	18.72	0.025	7.99	0.012	3.67
14	0.062	20.13	0.024	7.79	0.011	3.76
15	0.064	19.78	0.021	6.35	0.012	3.63
16	0.07	21.08	0.03	8.97	0.012	3.55
17	0.072	21.65	0.039	11.85	0.012	3.59
18	0.082	24.2	0.022	6.34	0.012	3.58
19	0.083	25.36	0.03	9.13	0.012	3.58
20	0.087	26.85	0.021	6.44	0.012	3.63
21	0.081	24.91	0.029	9.06	0.012	3.6
22	0.088	26.77	0.029	8.93	0.012	3.53
23	0.083	25.68	0.029	8.87	0.012	3.59
Average	0.076		0.026		0.012	
Total		559.09		190.65		86.6
30-Day RIn	0.084		0.027			
365-Day RIn				59630		
#####						

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.084	26.15	0.024	7.56	0.012	3.6
1	0.085	26.4	0.022	6.8	0.012	3.59
2	0.079	22.77	0.029	8.2	0.012	3.52
3	0.087	24.44	0.023	6.41	0.012	3.41
4	0.089	25.69	0.02	5.81	0.012	3.48
5	0.088	27.12	0.027	8.3	0.012	3.56
6	0.083	25.71	0.026	8.16	0.012	3.62
7	0.085	25.74	0.027	8.21	0.012	3.54
8	0.053	15.89	0.018	5.29	0.012	3.62
9	0.069	21.53	0.017	5.35	0.012	3.67
10	0.06	18.22	0.027	8.06	0.012	3.65
11	0.083	25.9	0.03	9.3	0.012	3.67
12	0.082	24.46	0.026	7.61	0.012	3.64
13	0.068	21.31	0.019	5.95	0.012	3.71
14	0.068	22.12	0.025	8.02	0.011	3.68
15	0.064	19.92	0.022	6.93	0.012	3.57
16	0.081	25.15	0.02	6.13	0.012	3.56
17	0.086	26.49	0.032	9.97	0.012	3.57
18	0.085	26.17	0.027	8.4	0.011	3.54

19	0.086	26.21	0.028	8.46	0.012	3.54
20	0.088	27.29	0.029	8.91	0.012	3.6
21	0.084	25.9	0.029	8.99	0.012	3.59
22	0.085	26.26	0.024	7.29	0.012	3.59
23	0.082	25.06	0.029	8.84	0.012	3.61
Average	0.079		0.025		0.012	
Total		581.9		182.95		86.1
30-Day Rln	0.084		0.027			
365-Day Rlng				59599		

#####

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.084	25.79	0.025	7.65	0.012	3.59
1	0.084	25.93	0.023	7.25	0.012	3.54
2	0.087	18.83	0.017	3.77	0.014	3.17
3	0.079	24	0.026	8.01	0.012	3.51
4	0.084	26.19	0.031	9.77	0.011	3.56
5	0.086	26.44	0.028	8.55	0.012	3.57
6	0.084	25.68	0.029	8.97	0.012	3.56
7	0.049	14.87	0.022	6.79	0.012	3.58
8	0.054	16.25	0.031	9.49	0.012	3.61
9	0.091	27.01	0.036	10.78	0.012	3.54
10	0.066	20.09	0.026	8.03	0.012	3.56
11	0.09	27.01	0.031	9.36	0.012	3.54
12	0.086	25.34	0.027	8.06	0.012	3.52
13	0.081	25.35	0.021	6.38	0.012	3.65
14	0.09	28.88	0.022	7.02	0.012	3.78
15	0.084	25.24	0.029	8.63	0.012	3.57
16	0.086	25.5	0.023	6.68	0.012	3.51
17	0.067	19.88	0.031	9.13	0.012	3.66
18	0.062	19.13	0.028	8.48	0.012	3.7
19	0.083	25.83	0.018	5.57	0.012	3.69
20	0.082	25.47	0.025	7.8	0.012	3.67
21	0.085	26.01	0.021	6.55	0.012	3.64
22	0.083	25.15	0.025	7.51	0.012	3.64
23	0.089	26.82	0.03	9.19	0.012	3.61
Average	0.08		0.026		0.012	
Total		576.69		189.42		86
30-Day Rln	0.084		0.027			
365-Day Rlng				59593		

#####

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.085	25.89	0.031	9.59	0.012	3.62
1	0.085	25.75	0.028	8.39	0.012	3.59
2	0.082	24.69	0.031	9.47	0.012	3.63
3	0.084	21.91	0.029	7.62	0.013	3.33
4	0.087	26.77	0.034	10.32	0.012	3.63
5	0.086	26.78	0.025	7.93	0.012	3.65

6	0.09	22.42	0.023	5.71	0.014	3.44
7	0.089	26.94	0.029	8.6	0.012	3.57
8	0.062	18.23	0.039	11.58	0.012	3.55
9	0.082	24.01	0.022	6.4	0.012	3.51
10	0.092	26.49	0.031	8.93	0.012	3.48
11	0.087	25.98	0.032	9.43	0.012	3.59
12	0.092	27.7	0.029	8.8	0.012	3.54
13	0.073	22.37	0.03	9.13	0.012	3.7
14	0.081	27.24	0.034	11.21	0.012	3.88
15	0.054	16.72	0.019	5.91	0.012	3.68
16	0.063	18.73	0.018	5.34	0.012	3.69
17	0.086	25.82	0.038	11.27	0.012	3.69
18	0.085	25.26	0.019	5.74	0.012	3.67
19	0.085	25.87	0.031	9.36	0.012	3.64
20	0.085	26.18	0.025	7.6	0.012	3.64
21	0.086	26.63	0.024	7.47	0.012	3.64
22	0.082	25.14	0.03	9.22	0.012	3.6
23	0.086	26.5	0.029	8.87	0.012	3.6
Average	0.082		0.028		0.012	
Total		590.02		203.89		86.6
30-Day RIn	0.084		0.027			
365-Day Rlng				59624		
#####						

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.079	24.13	0.029	9.02	0.012	3.59
1	0.082	25.5	0.025	7.85	0.011	3.54
2	0.084	26.81	0.031	10.02	0.011	3.59
3	0.084	26.47	0.028	8.85	0.011	3.6
4	0.082	25.94	0.024	7.65	0.011	3.59
5	0.081	25.49	0.03	9.54	0.011	3.6
6	0.082	25.86	0.034	10.76	0.011	3.6
7	0.068	21.78	0.021	6.84	0.011	3.59
8	0.073	23.06	0.026	8.17	0.011	3.6
9	0.063	19.79	0.021	6.72	0.012	3.63
10	0.077	24.17	0.027	8.44	0.011	3.57
11	0.08	25.02	0.025	7.82	0.012	3.64
12	0.078	24.35	0.027	8.59	0.012	3.69
13	0.053	16.68	0.017	5.29	0.012	3.77
14	0.063	21.19	0.03	10.01	0.012	3.87
15	0.077	24.07	0.019	6.1	0.012	3.61
16	0.066	20.56	0.024	7.58	0.012	3.69
17	0.065	20.5	0.026	8.24	0.012	3.66
18	0.075	24	0.022	7.02	0.012	3.71
19	0.085	27.02	0.024	7.67	0.012	3.66
20	0.081	25.41	0.025	7.8	0.012	3.63
21	0.081	25.64	0.027	8.5	0.012	3.65
22	0.082	25.43	0.029	8.96	0.012	3.59

23	0.078	24.45	0.031	9.62	0.011	3.6
Average	0.076		0.026		0.012	
Total		573.32		197.06		87.3
30-Day RIn	0.084		0.027			
365-Day RIn				59630		
# #####						
Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.088	28.07	0.023	7.5	0.011	3.63
1	0.081	25.29	0.024	7.7	0.011	3.57
2	0.083	25.6	0.029	8.98	0.012	3.55
3	0.082	26.02	0.031	9.9	0.011	3.62
4	0.084	26.71	0.024	7.79	0.011	3.62
5	0.081	25.63	0.026	8.22	0.011	3.6
6	0.082	25.96	0.022	7	0.011	3.61
7	0.083	25.58	0.031	9.48	0.012	3.56
8	0.085	26.59	0.026	8.01	0.011	3.57
9	0.085	26.42	0.026	8.15	0.012	3.58
10	0.083	25.68	0.029	8.91	0.012	3.57
11	0.083	25.49	0.028	8.47	0.012	3.55
12	0.088	27.65	0.032	10.12	0.011	3.57
13	0.099	31.61	0.023	7.04	0.012	3.68
14	0.09	28.33	0.028	9.05	0.012	3.69
15	0.08	24	0.023	7.02	0.012	3.51
16	0.088	26.1	0.02	6.04	0.012	3.43
17	0.087	25.54	0.032	9.36	0.012	3.42
18	0.088	26.39	0.029	8.78	0.012	3.45
19	0.086	25.76	0.03	8.8	0.011	3.41
20	0.088	25.99	0.024	7.07	0.011	3.37
21	0.089	26.5	0.024	7.03	0.011	3.35
22	0.087	26.04	0.023	6.96	0.011	3.38
23	0.088	26.26	0.03	8.97	0.011	3.39
Average	0.086		0.027		0.011	
Total		633.21		196.35		84.7
30-Day RIn	0.083		0.027			
365-Day RIn				59608		
# #####						
Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.088	26.54	0.023	6.83	0.011	3.4
1	0.089	26.56	0.032	9.49	0.011	3.37
2	0.088	25.83	0.026	7.69	0.011	3.32
3	0.077	15.43	0.017	3.49	0.014	2.89
4	0.107	32.06	0.026	7.92	0.011	3.41
5	0.092	26.71	0.026	7.55	0.011	3.34
6	0.088	25.85	0.027	8.04	0.011	3.33
7	0.087	26.11	0.025	7.62	0.011	3.39
8	0.09	26.3	0.022	6.41	0.012	3.37
9	0.069	20.36	0.025	7.29	0.011	3.37

10	0.09	26.51	0.029	8.65	0.011	3.36
11	0.09	26.57	0.03	8.87	0.011	3.34
12	0.087	25.94	0.026	7.6	0.011	3.39
13 Cal		26.81 Cal	Cal	Cal	Cal	
14	0.077	25.08	0.03	10.34	0.011	3.69
15	0.086	25.84	0.024	7.19	0.011	3.43
16	0.087	26.35	0.022	6.66	0.011	3.44
17	0.083	25.04	0.027	8.22	0.011	3.4
18	0.087	25.8	0.027	7.96	0.011	3.38
19	0.086	26.21	0.026	7.94	0.011	3.41
20	0.088	26.67	0.031	9.25	0.011	3.41
21	0.088	26.17	0.024	7.19	0.011	3.39
22	0.087	26.67	0.031	9.6	0.011	3.45
23	0.083	24.76	0.019	5.75	0.011	3.39
Average	0.087		0.026		0.011	
Total		616.17		177.55		77.7
30-Day Rln	0.083		0.027			
365-Day Rlng				59585		
<hr/>						
Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.09	26.82	0.028	8.45	0.011	3.42
1	0.087	26.57	0.021	6.38	0.011	3.48
2	0.083	25.28	0.023	6.85	0.011	3.45
3	0.085	25.88	0.026	7.8	0.011	3.46
4	0.086	26.24	0.025	7.81	0.011	3.47
5	0.089	27.15	0.029	9.06	0.011	3.43
6	0.081	24.31	0.02	5.93	0.011	3.4
7	0.087	26.7	0.03	9.3	0.011	3.42
8	0.087	26.71	0.03	9.31	0.011	3.4
9	0.087	26.43	0.029	8.91	0.011	3.38
10	0.088	26.83	0.024	7.3	0.011	3.4
11	0.083	24.89	0.025	7.42	0.011	3.35
12	0.089	28.32	0.018	5.57	0.011	3.58
13	0.08	24.77	0.015	4.64	0.011	3.46
14	0.085	25.93	0.031	9.35	0.011	3.37
15	0.087	26	0.032	9.51	0.011	3.34
16	0.086	26.2	0.023	6.95	0.011	3.37
17	0.085	25.86	0.03	9.05	0.011	3.37
18	0.087	26.35	0.03	9.25	0.011	3.39
19	0.087	27.02	0.025	7.87	0.011	3.43
20	0.083	25.83	0.025	7.86	0.011	3.45
21	0.084	26.02	0.028	8.7	0.011	3.46
22	0.085	26.56	0.024	7.51	0.011	3.49
23	0.085	26.09	0.028	8.49	0.011	3.46
Average	0.086		0.026		0.011	
Total		628.76		189.27		82.2
30-Day Rln	0.083		0.027			

365-Day Rlng					59592	
# #####						
Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.084	25.89		0.028	8.5	0.011
1	0.088	27.13		0.026	8.14	0.011
2	0.078	22.71		0.021	6.05	0.012
3	0.086	26.38		0.025	7.73	0.011
4	0.082	25.35		0.024	7.33	0.011
5	0.083	25.48		0.028	8.53	0.011
6	0.087	26.92		0.025	7.82	0.011
7	0.083	25.96		0.028	8.66	0.011
8	0.086	26.8		0.027	8.53	0.011
9	0.083	25.6		0.028	8.64	0.011
10	0.083	25.1		0.028	8.54	0.011
11	0.087	26.3		0.032	9.74	0.011
12	0.09	27.55		0.028	8.61	0.011
13	0.07	21.77		0.018	5.55	0.011
14	0.089	27.18		0.026	8.1	0.011
15	0.085	26.17		0.023	6.95	0.011
16	0.087	27.18		0.023	7.14	0.011
17	0.082	25.32		0.027	8.45	0.011
18	0.084	26.22		0.028	8.85	0.011
19	0.08	25.21		0.022	6.82	0.011
20	0.085	26.53		0.03	9.29	0.011
21	0.083	26.1		0.027	8.47	0.011
22	0.087	27.81		0.033	10.75	0.011
23	0.078	24.68		0.023	7.33	0.011
Average	0.084			0.026		0.011
Total		621.34			194.52	83.2
30-Day Rln	0.083			0.027		
365-Day Rlng					59668	
# #####						
Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.081	25.52		0.024	7.65	0.011
1	0.083	26.01		0.022	6.89	0.011
2	0.084	26.4		0.03	9.32	0.011
3	0.081	25.47		0.028	8.7	0.011
4	0.084	26.37		0.023	7.23	0.011
5	0.086	26.92		0.027	8.48	0.011
6	0.086	26.95		0.028	8.84	0.011
7	0.069	21.64		0.027	8.38	0.011
8	0.079	24.8		0.025	7.93	0.011
9	0.074	23.14		0.027	8.57	0.011
10	0.078	24.31		0.025	7.88	0.011
11	0.081	25.04		0.027	8.38	0.011
12	0.086	27.04		0.03	9.43	0.011
13	0.084	28.22		0.032	10.88	0.011

14	0.078	23.56	0.02	6.17	0.011	3.43
15	0.08	24.74	0.023	6.98	0.011	3.49
16	0.083	26.05	0.029	9.16	0.011	3.55
17	0.081	25.51	0.028	8.79	0.011	3.53
18	0.083	25.77	0.023	7.14	0.011	3.52
19	0.086	27.03	0.031	9.73	0.011	3.58
20	0.084	26.25	0.032	10.04	0.011	3.57
21	0.081	25.55	0.025	7.78	0.011	3.56
22	0.078	24.29	0.02	6.24	0.012	3.6
23	0.085	26.36	0.025	7.85	0.012	3.6
Average	0.081		0.026		0.011	
Total		612.94		198.44		84.5
30-Day RIn	0.083		0.027			
365-Day RIn				59670		
#####						

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.083	26.25	0.029	9.04	0.011	3.6
1	0.084	26.14	0.02	6.14	0.012	3.59
2	0.087	26.71	0.029	8.84	0.012	3.53
3	0.083	25.88	0.023	7.1	0.011	3.55
4	0.085	26.64	0.024	7.47	0.011	3.59
5	0.084	26.23	0.031	9.75	0.011	3.56
6	0.09	27.73	0.032	9.8	0.011	3.54
7	0.081	25.04	0.025	7.83	0.011	3.56
8	0.083	25.62	0.032	9.84	0.011	3.52
9	0.08	24.78	0.024	7.45	0.011	3.51
10	0.085	26.25	0.026	8.02	0.011	3.52
11	0.085	26.02	0.033	10.05	0.011	3.49
12	0.087	27.23	0.029	8.94	0.011	3.56
13	0.08	25.68	0.026	8.51	0.011	3.66
14	0.084	25.95	0.027	8.37	0.011	3.5
15	0.084	25.9	0.026	7.88	0.011	3.5
16	0.086	26.57	0.03	9.35	0.011	3.54
17	0.084	26.15	0.029	8.8	0.011	3.52
18	0.082	25.7	0.027	8.38	0.011	3.54
19	0.083	26.2	0.029	9.24	0.011	3.57
20	0.073	22.67	0.028	8.75	0.011	3.54
21	0.064	20.17	0.022	6.88	0.011	3.61
22	0.064	20.37	0.026	8.19	0.012	3.65
23	0.069	21.35	0.027	8.58	0.011	3.57
Average	0.081		0.027		0.011	
Total		607.23		203.2		85.3
30-Day RIn	0.083		0.027			
365-Day RIn				59675		
#####						

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.073	23.07		0.029	9.07	0.011
						3.6

1	0.077	24.02	0.022	6.9	0.012	3.6
2	0.057	16.97	0.025	7.44	0.015	4.59
3	0.058	17.98	0.02	6.21	0.011	3.5
4	0.056	17.67	0.018	5.8	0.011	3.57
5	0.069	21.71	0.022	6.78	0.011	3.58
6	0.085	26.58	0.013	4.09	0.011	3.42
7	0.089	28.12	0.029	9.21	0.011	3.48
8	0.082	25.57	0.026	8.11	0.011	3.51
9	0.084	26.26	0.029	9	0.011	3.48
10	0.085	27.25	0.028	8.97	0.011	3.59
11	0.08	25.2	0.025	7.78	0.011	3.53
12	0.089	28.69	0.032	10.21	0.011	3.61
13	0.067	22.54	0.023	7.79	0.011	3.79
14	0.08	25.73	0.027	8.61	0.011	3.62
15	0.081	25.85	0.027	8.6	0.011	3.6
16	0.081	26.33	0.026	8.53	0.011	3.64
17	0.082	26.19	0.028	8.89	0.011	3.58
18	0.08	25.42	0.027	8.57	0.011	3.59
19	0.064	20.43	0.019	5.99	0.011	3.57
20	0.081	26.2	0.027	8.55	0.011	3.65
21	0.078	24.72	0.028	8.83	0.011	3.49
22	0.076	24.55	0.019	6.3	0.011	3.56
23	0.066	21.32	0.02	6.34	0.011	3.6
Average	0.076		0.025		0.011	
Total		578.37		186.57		86.8
30-Day RIn	0.082		0.026			
365-Day RIn				59662		
#####						

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.086	26.66	0.028	8.63	0.011	3.5
1	0.078	25.01	0.025	8.18	0.011	3.57
2	0.076	23.92	0.027	8.51	0.011	3.53
3	0.067	21.2	0.019	6.12	0.011	3.59
4	0.073	23.82	0.02	6.45	0.011	3.58
5	0.065	20.4	0.019	5.88	0.012	3.62
6	0.081	25.66	0.03	9.26	0.011	3.58
7	0.082	25.93	0.026	8.3	0.011	3.55
8	0.082	26.02	0.026	8.1	0.011	3.56
9	0.079	25.18	0.027	8.54	0.011	3.58
10	0.077	22.85	0.025	7.22	0.012	3.47
11	0.082	26.44	0.022	7.18	0.011	3.62
12	0.079	25.83	0.029	9.5	0.011	3.66
13	0.074	23.76	0.016	5.15	0.011	3.68
14	0.083	26.49	0.03	9.52	0.011	3.58
15	0.079	25.55	0.027	8.8	0.011	3.63
16	0.08	25.98	0.024	7.76	0.011	3.67
17	0.083	26.19	0.028	8.76	0.011	3.57

18	0.084	26.52	0.029	9.05	0.011	3.56
19	0.082	25.8	0.029	9.07	0.011	3.57
20	0.083	25.81	0.027	8.5	0.011	3.55
21	0.082	25.75	0.028	8.94	0.011	3.53
22	0.073	23.45	0.027	8.73	0.011	3.58
23	0.073	23.01	0.022	7.01	0.011	3.55
Average	0.078		0.025		0.011	
Total		597.23		193.16		85.9
30-Day RIn	0.082		0.026			
365-Day RIn				59674		
#####						
Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.069	21.2	0.024	7.21	0.011	3.45
1	0.076	23.74	0.022	6.71	0.011	3.5
2	0.071	22.41	0.019	6.16	0.011	3.48
3	0.083	26.46	0.028	8.92	0.011	3.48
4	0.08	26.1	0.029	9.48	0.011	3.52
5	0.072	22.64	0.026	8.19	0.011	3.51
6	0.081	25.84	0.028	8.9	0.011	3.5
7	0.084	26.59	0.034	10.85	0.011	3.55
8	0.084	26.26	0.027	8.32	0.011	3.49
9	0.086	26.75	0.023	7.25	0.011	3.47
10	0.082	25.49	0.031	9.68	0.011	3.5
11	0.086	26.7	0.03	9.31	0.011	3.46
12	0.085	26.99	0.025	8.03	0.011	3.51
13	0.073	23.48	0.016	5.33	0.011	3.65
14	0.081	25.02	0.029	8.84	0.011	3.48
15	0.085	26.14	0.028	8.71	0.011	3.46
16	0.087	27.14	0.028	8.88	0.011	3.5
17	0.082	25.45	0.027	8.48	0.011	3.47
18	0.084	26.38	0.028	8.8	0.011	3.49
19	0.08	24.06	0.02	6.06	0.012	3.55
20	0.085	25.68	0.024	7.1	0.011	3.41
21	0.063	19.08	0.024	7.18	0.012	3.51
22	0.079	24.89	0.025	7.9	0.011	3.54
23	0.084	26.39	0.023	7.18	0.011	3.51
Average	0.08		0.026		0.011	
Total		600.88		193.47		84
30-Day RIn	0.082		0.026			
365-Day RIn				59675		
#####						

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.078	23.98	0.023	7.09	0.011	3.51
1	0.078	24.24	0.027	8.33	0.012	3.56
2	0.075	22.95	0.024	7.36	0.012	3.54
3	0.081	24.2	0.02	6.08	0.012	3.5
4	0.086	27.03	0.033	10.45	0.011	3.56

5	0.081	25.15	0.025	7.89	0.012	3.6
6	0.088	27.61	0.031	9.67	0.011	3.55
7	0.082	25.72	0.028	8.75	0.011	3.55
8	0.084	26	0.027	8.53	0.011	3.52
9	0.086	26.66	0.027	8.26	0.011	3.47
10	0.085	26.3	0.028	8.76	0.011	3.49
11	0.084	25.53	0.03	8.95	0.011	3.45
12	0.083	26.49	0.024	7.47	0.011	3.57
13	Cal	Cal	Cal	Cal	Cal	Cal
14	OOC	OOC	OOC	OOC	OOC	OOC
15	OOC	OOC	OOC	OOC	OOC	OOC
16	Maint	Maint	Maint	Maint	Maint	Maint
17	Maint	Maint	Maint	Maint	Maint	Maint
18	Maint	Maint	Maint	Maint	Maint	Maint
19	Maint	Maint	Maint	Maint	Maint	Maint
20	Maint	Maint	Maint	Maint	Maint	Maint
21	Maint	Maint	Maint	Maint	Maint	Maint
22	Maint	Maint	Maint	Maint	Maint	Maint
23	Maint	Maint	Maint	Maint	Maint	Maint
Average	0.082		0.027		0.011	
Total		331.86		107.59		45.9
30-Day Rln	0.082		0.026			
365-Day Rlng				59599		

#####

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
	0 OOC	OOC	OOC	OOC	OOC	OOC
	1 Cal	Cal	Cal	Cal	Cal	Cal
2	0.089	24.73	0.018	4.98	0.011	3.18
3	0.105	26.79	0.036	9.19	0.011	2.9
4	0.085	26.06	0.02	6.09	0.011	3.49
5	0.075	23.57	0.017	5.2	0.012	3.64
6	0.092	29.05	0.034	10.91	0.011	3.59
7	0.074	23.2	0.018	5.8	0.012	3.62
8	0.081	24.87	0.029	8.85	0.012	3.54
9	0.086	26.34	0.029	8.81	0.011	3.51
10	0.083	25.9	0.03	9.22	0.011	3.54
11	0.087	26.87	0.025	7.65	0.011	3.49
12	0.094	30.36	0.038	12.27	0.011	3.56
13	0.053	17.57	0.026	8.48	0.011	3.71
14	0.086	26.26	0.026	7.92	0.011	3.44
15	0.082	25.34	0.033	10.25	0.011	3.49
16	0.083	26.04	0.027	8.53	0.011	3.54
17	0.085	26.53	0.031	9.63	0.011	3.53
18	0.083	26.19	0.023	7.16	0.011	3.56
19	0.083	26.87	0.024	7.79	0.011	3.6
20	0.078	24.9	0.027	8.76	0.011	3.62
21	0.08	25.39	0.025	7.84	0.011	3.61

22	0.067	21.19	0.026	8.19	0.012	3.65
23	0.084	26.7	0.029	9.26	0.011	3.63
Average	0.083		0.027		0.011	
Total		560.72		182.78		77.4
30-Day RIn	0.082		0.026			
365-Day RIn				59622		

#####

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.084	26.65	0.029	9.36	0.011	3.61
1	0.076	24.19	0.027	8.44	0.011	3.59
2	0.083	26.34	0.029	9.12	0.011	3.54
3	0.082	25.54	0.032	10.06	0.011	3.52
4	0.083	27.1	0.026	8.44	0.011	3.61
5	0.08	26.29	0.028	9.13	0.011	3.6
6	0.081	25.67	0.026	8.14	0.011	3.5
7	0.082	26.27	0.027	8.78	0.011	3.54
8	0.085	26.99	0.029	9.24	0.011	3.54
9	0.084	26.25	0.026	8.24	0.011	3.47
10	0.085	26.83	0.025	7.82	0.011	3.48
11	0.081	25.12	0.029	9.05	0.011	3.47
12	0.075	23.68	0.024	7.42	0.011	3.54
13	0.096	31.44	0.026	8.42	0.011	3.66
14	0.08	24.73	0.026	8.03	0.011	3.44
15	0.085	26.23	0.023	6.96	0.011	3.44
16	0.079	24.54	0.03	9.42	0.011	3.5
17	0.084	26.16	0.029	8.98	0.011	3.49
18	0.086	27.45	0.03	9.7	0.011	3.53
19	0.081	25.6	0.02	6.42	0.011	3.54
20	0.084	26.31	0.03	9.61	0.011	3.52
21	0.083	25.8	0.025	7.77	0.011	3.5
22	0.078	22.46	0.028	8.22	0.012	3.47
23	0.07	20.19	0.028	7.87	0.012	3.41
Average	0.082		0.027		0.011	
Total		617.83		204.64		84.5
30-Day RIn	0.081		0.026			
365-Day RIn				59653		

#####

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.083	26.2	0.026	8.11	0.011	3.53
1	0.08	25.54	0.03	9.4	0.011	3.57
2	0.084	25.83	0.024	7.54	0.011	3.48
3	0.086	27.14	0.031	9.68	0.011	3.52
4	0.082	25.72	0.02	6.32	0.011	3.53
5	0.082	26.11	0.03	9.34	0.011	3.54
6	0.082	26	0.028	9	0.011	3.55
7	0.081	25.71	0.025	7.95	0.011	3.55
8	0.083	25.86	0.027	8.42	0.011	3.5

9	0.085	26.31	0.031	9.54	0.011	3.47
10	0.085	26.38	0.027	8.41	0.011	3.48
11	0.083	25.8	0.028	8.58	0.011	3.46
12	0.085	27.25	0.027	8.52	0.011	3.57
13	0.08	26.54	0.023	7.85	0.011	3.69
14	0.079	24.46	0.024	7.33	0.011	3.49
15	0.087	27.48	0.033	10.55	0.011	3.51
16	0.083	26.54	0.028	8.77	0.011	3.56
17	0.081	25.61	0.026	8.19	0.011	3.54
18	0.081	25.55	0.03	9.36	0.011	3.54
19	0.089	28.09	0.024	7.65	0.011	3.55
20	0.08	25.03	0.03	9.3	0.011	3.52
21	0.084	26.39	0.031	9.65	0.011	3.52
22	0.081	24.98	0.021	6.48	0.012	3.68
23	0.082	25.72	0.029	9.05	0.011	3.52
Average	0.083		0.027		0.011	
Total		626.24		204.99		84.9
30-Day Rln	0.081		0.026			
365-Day Rlng				59668		
#####						
Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.086	26.42	0.027	8.29	0.011	3.46
1	0.083	25.77	0.025	7.87	0.011	3.48
2	0.085	25.97	0.024	7.5	0.011	3.44
3	0.085	26.19	0.034	10.6	0.011	3.46
4	0.087	26.9	0.032	9.81	0.011	3.5
5	0.084	26.6	0.027	8.57	0.011	3.53
6	0.081	25.35	0.031	9.54	0.011	3.49
7	0.087	27.61	0.027	8.52	0.011	3.51
8	0.082	25.54	0.029	8.88	0.011	3.48
9	0.084	26.14	0.023	7.17	0.011	3.43
10	0.083	25.47	0.028	8.55	0.011	3.42
11	0.085	26.33	0.029	9.04	0.011	3.42
12	0.085	26.69	0.025	7.75	0.011	3.52
13	0.085	27.92	0.025	8.3	0.011	3.63
14	0.086	26.55	0.027	8.35	0.011	3.43
15	0.082	25.37	0.031	9.46	0.011	3.44
16	0.083	26.01	0.029	9.11	0.011	3.48
17	0.084	26.46	0.028	8.78	0.011	3.49
18	0.081	25.48	0.028	8.86	0.011	3.5
19	0.085	26.26	0.025	7.65	0.011	3.47
20	0.084	25.86	0.027	8.26	0.011	3.45
21	0.084	25.79	0.029	8.89	0.011	3.43
22	0.086	26.64	0.03	9.17	0.011	3.46
23	0.084	25.98	0.033	10.24	0.011	3.45
Average	0.084		0.028		0.011	
Total		629.3		209.16		83.4

30-Day RIn	0.081		0.026			
365-Day RIn				59686		
#####						
Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.086	26.6	0.026	8.04	0.011	3.44
1	0.086	26.42	0.028	8.63	0.011	3.42
2	0.087	26.71	0.029	9.06	0.011	3.41
3	0.083	26	0.029	9.15	0.011	3.44
4	0.083	26.43	0.025	7.93	0.011	3.49
5	0.082	26.28	0.029	9.11	0.011	3.51
6	0.081	25.97	0.033	10.45	0.011	3.52
7	0.08	25.81	0.022	7.02	0.011	3.53
8	0.08	25.44	0.025	7.96	0.011	3.48
9	0.079	24.88	0.022	6.87	0.011	3.5
10	0.085	27.04	0.029	9.25	0.011	3.5
11	0.084	26.14	0.029	9.06	0.011	3.46
12	0.083	26.6	0.027	8.6	0.011	3.55
13	0.089	29.26	0.025	8.29	0.011	3.67
14	0.079	24.6	0.026	7.98	0.011	3.5
15	0.071	21.84	0.023	7.06	0.011	3.49
16	0.082	25.55	0.028	8.69	0.011	3.54
17	0.085	25.69	0.029	8.68	0.012	3.51
18	0.085	25.51	0.027	8.06	0.011	3.43
19	0.082	25.55	0.022	6.94	0.011	3.49
20	0.115	16.99	0.023	3.37	0.02	2.94
21	0.07	9.36	0.021	2.76	0.019	2.41
22	0.05	8.3	0.017	2.9	0.015	2.54
23	0.077	22.96	0.027	8.04	0.011	3.38
Average	0.082		0.026		0.012	
Total		575.93		183.9		81.2
30-Day RIn	0.081		0.026			
365-Day RIn				59703		
3/1/2019						

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.081	25.57	0.027	8.54	0.011	3.5
1	0.084	26.72	0.031	10.03	0.011	3.49
2	0.081	25.61	0.024	7.53	0.011	3.49
3	0.083	26	0.025	7.77	0.011	3.47
4	0.086	26.41	0.037	11.18	0.011	3.51
5	0.088	26.89	0.032	9.7	0.011	3.48
6	0.084	25.63	0.035	10.64	0.011	3.47
7	0.089	27.19	0.026	8.02	0.011	3.51
8	0.082	24.97	0.035	10.55	0.011	3.47
9	0.088	26.28	0.036	10.64	0.011	3.43
10	0.087	26.14	0.028	8.44	0.011	3.44
11	0.089	26.68	0.039	11.82	0.012	3.47
12	0.046	13.33	0.025	7.25	0.013	3.63

13	0.063	18.69	0.019	5.93	0.012	3.62
14	0.092	13.88	0.017	2.54	0.015	2.22
15	0.055	7.67	0.017	2.42	0.015	2.11
16	0.103	14.95	0.017	2.43	0.014	2.12
17	0.115	16.89	0.016	2.4	0.014	2.1
18	0.04	7.43	0.016	3.18	0.014	2.73
19	0.077	23.32	0.026	7.86	0.012	3.51
20	0.084	26.17	0.026	8.17	0.011	3.53
21	0.078	23.97	0.027	8.4	0.011	3.52
22	0.084	26.11	0.027	8.4	0.011	3.55
23	0.081	25.13	0.019	5.99	0.011	3.52
Average	0.081		0.026		0.012	
Total		531.63		179.83		77.9
30-Day Rln	0.081		0.026			
365-Day Rlng				59787		

3/2/2019

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.086	25.73	0.021	6.18	0.011	3.43
1	0.085	26.4	0.027	8.29	0.011	3.48
2	0.085	25.9	0.024	7.22	0.011	3.44
3	0.087	26.81	0.027	8.23	0.011	3.49
4	0.081	25.2	0.029	8.92	0.011	3.51
5	0.075	23.07	0.014	4.24	0.011	3.49
6	0.085	26.51	0.026	8.02	0.011	3.48
7	0.08	24.86	0.025	7.87	0.011	3.51
8	0.085	26.48	0.03	9.17	0.011	3.47
9	0.086	26.85	0.03	9.36	0.011	3.49
10	0.08	25.27	0.023	7.35	0.011	3.47
11	0.086	26.46	0.036	10.85	0.011	3.43
12	0.077	24.56	0.022	6.92	0.011	3.55
13	0.08	26.81	0.027	8.76	0.011	3.64
14	0.067	19.53	0.026	7.56	0.012	3.53
15	0.053	16.83	0.018	5.71	0.011	3.52
16	0.054	16.83	0.03	9.43	0.011	3.52
17	0.074	22.34	0.031	9.38	0.012	3.56
18	0.086	26.73	0.03	9.35	0.012	3.57
19	0.081	25.4	0.021	6.6	0.011	3.54
20	0.081	25.36	0.024	7.59	0.011	3.46
21	0.085	26.23	0.027	8.55	0.011	3.42
22	0.087	27.17	0.026	8.26	0.011	3.46
23	0.083	25.99	0.027	8.61	0.011	3.45
Average	0.08		0.026		0.011	
Total		593.32		192.42		83.9
30-Day Rln	0.081		0.026			
365-Day Rlng				59808		

3/3/2019

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
------	--------------	---------	--------------	---------	-------------	--------

0	0.075	22.74	0.02	6.11	0.011	3.38
1	0.085	25.33	0.015	4.33	0.011	3.35
2	0.085	26.43	0.03	9.46	0.011	3.39
3	0.084	26.44	0.02	6.42	0.011	3.41
4	0.082	26.18	0.029	9.07	0.011	3.49
5	0.083	26.21	0.026	8.26	0.011	3.46
6	0.082	25.95	0.026	8.13	0.011	3.47
7	0.081	25.19	0.023	7.14	0.011	3.47
8	0.074	22.38	0.022	6.55	0.011	3.46
9	0.063	18.36	0.032	9.5	0.012	3.54
10	0.067	20.06	0.017	4.97	0.012	3.52
11	0.068	21.22	0.03	9.33	0.011	3.52
12	0.057	17.47	0.026	7.88	0.012	3.63
13	0.06	18.16	0.039	11.68	0.012	3.8
14	0.052	14.91	0.015	4.36	0.013	3.72
15	0.066	20.24	0.018	5.67	0.012	3.68
16	0.069	20.81	0.019	5.7	0.012	3.75
17	0.068	20.36	0.016	4.78	0.012	3.7
18	0.088	25.78	0.031	9.17	0.012	3.64
19	0.089	26.29	0.03	8.73	0.012	3.61
20	0.089	25.87	0.028	8.13	0.012	3.59
21	0.089	25.78	0.022	6.39	0.012	3.61
22	0.091	26.77	0.03	8.75	0.012	3.65
23	0.089	26.91	0.026	7.88	0.012	3.63
Average	0.077		0.025		0.012	
Total		555.84		178.39		85.5
30-Day RIn	0.081		0.026			
365-Day RIn				59913		
3/4/2019						
Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.087	26.3		0.028	8.62	0.012
1	0.088	25.38		0.022	6.31	0.012
2	0.09	26.2		0.024	7.1	0.012
3	0.088	25.65		0.029	8.54	0.012
4	0.09	26.58		0.026	7.63	0.012
5	0.089	26.21		0.019	5.64	0.012
6	0.089	24.92		0.029	8.18	0.012
7	0.082	20.36		0.023	5.73	0.014
8	0.064	12.05		0.02	3.69	0.017
9	0.376	18.34		0.056	2.75 OOR	OOR
10 Down		Down	Down	Down	Down	Down
11 Down		Down	Down	Down	Down	Down
12 DCal		DCal	DCal	DCal	DCal	DCal
13 DCal		DCal	DCal	DCal	DCal	DCal
14 Down		Down	Down	Down	Down	Down
15 Down		Down	Down	Down	Down	Down
16 Down		Down	Down	Down	Down	Down

17	Down	Down	Down	Down	Down	Down
18	Down	Down	Down	Down	Down	Down
19	Down	Down	Down	Down	Down	Down
20	Down	Down	Down	Down	Down	Down
21	Down	Down	Down	Down	Down	Down
22	Down	Down	Down	Down	Down	Down
23	Down	Down	Down	Down	Down	Down
Average	0.114		0.028		0.013	
Total		231.99		64.19		31.3
30-Day Rln	0.081		0.026			
365-Day Rlng			59977			

3/5/2019

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	Down	Down	Down	Down	Down	Down
1	Down	Down	Down	Down	Down	Down
2	Down	Down	Down	Down	Down	Down
3	Down	Down	Down	Down	Down	Down
4	Down	Down	Down	Down	Down	Down
5	Down	Down	Down	Down	Down	Down
6	Down	Down	Down	Down	Down	Down
7	Down	Down	Down	Down	Down	Down
8	Down	Down	Down	Down	Down	Down
9	Down	Down	Down	Down	Down	Down
10	Down	Down	Down	Down	Down	Down
11	Down	Down	Down	Down	Down	Down
12	Down	Down	Down	Down	Down	Down
13	Down	Down	Down	Down	Down	Down
14	Down	Down	Down	Down	Down	Down
15	Down	Down	Down	Down	Down	Down
16	Down	Down	Down	Down	Down	Down
17	DCal	DCal	DCal	DCal	DCal	DCal
18	Down	Down	Down	Down	Down	Down
19	Down	Down	Down	Down	Down	Down
20	Down	Down	Down	Down	Down	Down
21	Down	Down	Down	Down	Down	Down
22	Maint	Maint	Maint	Maint	Maint	Maint
23	Maint	Maint	Maint	Maint	Maint	Maint
Average	Maint		Maint		Maint	
Total		Maint		Maint		Maint
30-Day Rln	0.081		0.026			

365-Day Rlng	59977
3/6/2019	

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	Maint	Maint	Maint	Maint	Maint	Maint
1	Maint	Maint	Maint	Maint	Maint	Maint
2	Maint	Maint	Maint	Maint	Maint	Maint
3	Maint	Maint	Maint	Maint	Maint	Maint

4 Maint	Maint	Maint		Maint	Maint	Maint
5 Maint	Maint	Maint		Maint	Maint	Maint
6 Maint	Maint	Maint		Maint	Maint	Maint
7 Maint	Maint	Maint		Maint	Maint	Maint
8	0.145	7.74	0.07	3.71	0.266	14.15
9	0.306	45.91	0.024	3.17	0.093	11.26
10	0.066	14.93	0.018	4.04	0.015	3.4
11	0.093	23.9	0.032	8.27	0.012	3.18
12	0.094	27.59	0.04	11.73	0.011	3.28
13	0.093	31.69	0.032	10.72	0.011	3.82
14	0.081	26.34	0.026	8.32	0.011	3.71
15	0.075	26.06	0.026	9.02	0.011	3.95
16	0.078	25.81	0.027	8.74	0.011	3.74
17	0.083	26.11	0.04	12.43	0.011	3.55
18	0.085	25.73	0.04	12.01	0.011	3.47
19	0.089	27.13	0.017	5.14	0.012	3.54
20	0.084	25.15	0.031	9.24	0.012	3.47
21	0.087	26.21	0.025	7.63	0.012	3.47
22	0.09	26.98	0.034	10.33	0.011	3.42
23	0.088	26.11	0.018	5.45	0.012	3.46
Average	0.102		0.031		0.033	
Total		413.39		129.95		74.9
30-Day Rln	0.082		0.026			
365-Day Rlng				60107		

3/7/2019

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.086	25.99	0.021	6.21	0.012	3.5
1	0.085	25.53	0.022	6.55	0.012	3.49
2	0.092	26.89	0.034	10.13	0.012	3.48
3	0.086	25.38	0.02	5.96	0.012	3.55
4	0.09	26.81	0.024	7.03	0.012	3.51
5	0.089	26.14	0.033	9.62	0.012	3.47
6	0.088	25.91	0.027	8.09	0.012	3.48
7	0.09	27.61	0.037	11.15	0.012	3.6
8	0.092	26.43	0.036	10.42	0.012	3.38
9	0.089	25.88	0.03	8.61	0.012	3.42
10	0.09	26.72	0.027	8.06	0.012	3.5
11	0.088	26.41	0.034	10.17	0.012	3.48
12	0.083	25.72	0.038	11.64	0.012	3.61
13	0.079	24.92	0.021	6.61	0.012	3.82
14	0.086	26.25	0.016	4.99	0.012	3.63
15	0.086	26.17	0.029	8.93	0.012	3.58
16	0.088	26.55	0.029	8.71	0.012	3.58
17	0.089	26.89	0.03	8.89	0.012	3.54
18	0.085	25.68	0.03	9.01	0.012	3.55
19	0.086	26.04	0.032	9.73	0.012	3.59
20	0.085	25.47	0.034	10.05	0.012	3.55

21	0.089	26.46	0.017	5.05	0.012	3.55
22	0.087	26.86	0.029	8.75	0.012	3.59
23	0.082	25.03	0.028	8.56	0.012	3.56
Average	0.087		0.028		0.012	
Total		627.74		202.92		85
30-Day Rln	0.082		0.026			
365-Day Rlng				60310		

3/8/2019

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.087	25.71	0.021	6.25	0.012	3.55
1	0.089	26.65	0.028	8.4	0.012	3.59
2	0.086	25.77	0.014	4.15	0.012	3.55
3	0.089	26.6	0.014	4.15	0.012	3.58
4	0.085	25.82	0.014	4.22	0.012	3.6
5	0.087	26.01	0.028	8.51	0.012	3.59
6	0.086	26.16	0.031	9.54	0.012	3.59
7	0.085	25.78	0.021	6.25	0.012	3.63
8	0.093	28.25	0.03	9.01	0.012	3.59
9	0.087	25.75	0.026	7.58	0.012	3.56
10	0.087	26.15	0.02	5.84	0.012	3.58
11	0.091	25.65	0.04	11.32	0.012	3.5
12	0.089	26.95	0.023	6.91	0.012	3.65
13	0.068	21.79	0.013	4.42	0.012	3.86
14	0.082	25.02	0.013	4.13	0.012	3.62
15	0.084	25.72	0.013	4.08	0.012	3.58
16	0.083	25.31	0.026	7.83	0.012	3.58
17	0.082	24.94	0.034	10.46	0.012	3.55
18	0.081	24.9	0.015	4.58	0.012	3.55
19	0.059	17.08	0.024	6.96	0.012	3.55
20	0.063	19.23	0.017	5.07	0.012	3.65
21	0.076	23.47	0.016	4.86	0.012	3.58
22	0.076	22.57	0.036	10.73	0.012	3.61
23	0.066	18.89	0.016	4.62	0.013	3.61
Average	0.082		0.022		0.012	
Total		590.17		159.87		86.3
30-Day Rln	0.082		0.026			
365-Day Rlng				60470		

3/9/2019

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.071	20.82	0.018	5.06	0.012	3.59
1	0.073	21.92	0.015	4.51	0.012	3.62
2	0.076	22.7	0.014	4.3	0.012	3.54
3	0.07	21.66	0.016	4.91	0.012	3.58
4	0.067	20.42	0.017	5.14	0.012	3.57
5	0.081	24.77	0.02	6.1	0.011	3.49
6	0.063	19.48	0.023	7.01	0.012	3.55
7	0.084	25.36	0.015	4.6	0.012	3.54

8	0.08	23.32	0.023	6.61	0.012	3.45
9	0.09	25.85	0.022	6.28	0.012	3.42
10	0.086	25.44	0.017	4.97	0.012	3.49
11	0.077	23.22	0.022	6.75	0.012	3.51
12	0.087	27.46	0.023	7.32	0.012	3.63
13	0.063	20.03	0.013	4.36	0.012	3.81
14	0.083	25.54	0.021	6.62	0.012	3.58
15	0.073	22.21	0.018	5.29	0.012	3.52
16	0.084	25.84	0.013	4.12	0.012	3.61
17	0.083	25.39	0.018	5.43	0.012	3.57
18	0.078	24.03	0.018	5.64	0.012	3.57
19	0.082	25.36	0.014	4.32	0.012	3.6
20	0.085	26.16	0.021	6.46	0.012	3.55
21	0.082	25.48	0.026	7.96	0.011	3.56
22	0.081	25.28	0.017	5.19	0.011	3.56
23	0.081	25.14	0.015	4.67	0.011	3.53
Average	0.078		0.018		0.012	
Total		572.88		133.62		85.4
30-Day RIn	0.082		0.026			
365-Day RIn				60604		
#####						

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.074	23.51	0.017	5.36	0.011	3.56
1	0.083	25.93	0.013	4.02	0.011	3.51
2	0.082	25.28	0.025	7.87	0.011	3.48
3	0.083	25.76	0.016	5.11	0.011	3.49
4	0.074	22.4	0.026	7.99	0.012	3.57
5	0.082	25.09	0.025	7.41	0.012	3.58
6	0.084	25.21	0.018	5.34	0.012	3.54
7	0.086	25.94	0.015	4.6	0.012	3.51
8	0.084	25.57	0.015	4.6	0.011	3.47
9	0.085	25.84	0.022	6.69	0.011	3.46
10	0.082	25.75	0.014	4.29	0.011	3.53
11	0.082	25.21	0.019	5.81	0.011	3.48
12	0.082	25.94	0.017	5.44	0.011	3.58
13	0.071	23.99	0.014	4.6	0.011	3.84
14	0.076	24.32	0.019	5.98	0.011	3.6
15	0.079	24.98	0.02	6.36	0.011	3.57
16	0.087	27.1	0.018	5.63	0.012	3.6
17	0.081	24.94	0.015	4.51	0.011	3.53
18	0.076	23.91	0.02	6.2	0.011	3.56
19	0.078	24.51	0.025	7.68	0.011	3.54
20	0.076	23.11	0.015	4.49	0.012	3.51
21	0.081	25.55	0.019	5.99	0.011	3.56
22	0.082	26	0.015	4.79	0.011	3.59
23	0.082	24.97	0.019	5.88	0.012	3.49
Average	0.081		0.018		0.011	

Total		600.81		136.64		85.2
30-Day RIn	0.082		0.026			
365-Day Rlng				60740		
#####						
Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.076	23.24		0.016	4.76	0.011
1	0.073	22.45		0.024	7.38	0.011
2	0.082	25.26		0.015	4.72	0.011
3	0.082	25.51		0.021	6.37	0.011
4	0.08	24.8		0.017	5.36	0.011
5	0.08	24.86		0.02	6.2	0.011
6	0.082	25.37		0.018	5.63	0.011
7	0.082	25.38		0.017	5.28	0.011
8	0.082	25.21		0.014	4.19	0.011
9	0.079	20.26		0.015	3.73	0.012
10	0.082	Invalid		0.016	Invalid	0.014
11	Inval	Inval	Inval	Inval	Inval	Inval
12	0.088	26.03		0.02	5.79	0.011
13	0.074	24.99		0.015	5.16	0.011
14	0.079	25.43		0.028	9.07	0.011
15	0.081	25.08		0.021	6.37	0.011
16	0.082	25.88		0.022	7	0.011
17	0.083	26.53		0.032	10.23	0.011
18	0.081	25.29		0.022	6.74	0.011
19	0.081	25.03		0.017	5.3	0.011
20	0.07	21.61		0.02	6.08	0.012
21	0.082	Invalid		0.027	Invalid	0.012
22	0.082	Invalid		0.024	Invalid	0.011
23	0.084	Invalid		0.034	Invalid	0.011
Average	0.08			0.021		0.011
Total		468.21		115.36		66.8
30-Day RIn	0.082		0.026			
365-Day Rlng				60856		
#####						
Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.08	Invalid		0.025	Invalid	0.011
1	0.081	Invalid		0.029	Invalid	0.011
2	0.082	Invalid		0.029	Invalid	0.011
3	0.067	Invalid		0.027	Invalid	0.011
4	0.068	Invalid		0.03	Invalid	0.011
5	0.076	Invalid		0.028	Invalid	0.012
6	0.077	24.19		0.025	7.69	0.011
7	0.081	25.57		0.022	7.16	0.011
8	0.084	26.62		0.025	7.97	0.011
9	0.081	25.5		0.023	7.39	0.011
10	0.08	25.28		0.027	8.46	0.011
11	0.083	26.38		0.027	8.53	0.011

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.069	22.72		0.019	6.36	0.011
1	0.074	24.37		0.022	7.12	0.011
2	0.067	22.56		0.03	9.98	0.011
3	0.065	20.44		0.027	8.52	0.012
4	0.073	23.24		0.022	7.16	0.011
5	0.079	26.34		0.022	7.46	0.011
6	0.078	25.04		0.024	7.65	0.011
7	0.08	25.41		0.022	6.87	0.011
8	0.08	25.57		0.031	9.8	0.011
9	0.083	26.72		0.023	7.43	0.011
10	0.087	33.07	Cal	Cal		0.011
11	0.083	24.77		0.029	8.59	0.012
12	0.085	25.54		0.028	8.27	0.012
13	0.084	Invalid		0.029	Invalid	0.012
14	0.08	Invalid		0.028	Invalid	0.012
15	0.084	25.5		0.022	6.67	0.012
16	0.086	25.64		0.023	6.92	0.012
17	0.083	25.53		0.028	8.77	0.011
18	0.083	25.36		0.024	7.24	0.012
19	0.083	26.08		0.025	7.76	0.011
20	0.081	25.23		0.023	7.23	0.011
21	0.084	26.44		0.032	10	0.011
22	0.08	24.96		0.025	7.8	0.011
23	0.081	25.57		0.029	9.21	0.011
Average	0.08			0.026		0.011
Total		556.1			166.81	79.7
30-Day RIn	0.082			0.025		
365-Day RIn					61363	
#####						
Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.081	25.38		0.028	8.64	0.011
1	0.082	25.77		0.028	8.72	0.011
2	0.084	26.12		0.028	8.72	0.011
3	0.081	25.19		0.025	7.84	0.011
4	0.084	26.24		0.031	9.7	0.011
5	0.08	25.07		0.027	8.45	0.011
6	0.082	25.63		0.027	8.33	0.011
7	0.082	25.87		0.023	7.22	0.011
8	0.079	24.82		0.025	7.95	0.011
9	0.083	26.77		0.025	8.06	0.011
10	0.079	26.2		0.029	9.44	0.011
11	0.081	25.58		0.03	9.25	0.011
12	0.083	25.71		0.028	8.61	0.011
13	0.08	25.04		0.024	7.57	0.011
14	0.085	26.47		0.029	9.06	0.011
15	0.083	25.36		0.027	8.43	0.011

16	0.084	25.49	0.029	8.79	0.011	3.49
17	0.051	13.33	0.024	6.26	0.013	3.27
18	0.051	14.23	0.035	9.68	0.014	3.67
19	0.082	25.71	0.014	4.46	0.011	3.5
20	0.084	26.59	0.025	7.98	0.011	3.53
21	0.078	24.37	0.028	8.63	0.011	3.51
22	0.081	25.76	0.033	10.7	0.011	3.56
23	0.082	26.12	0.021	6.7	0.011	3.56
Average	0.079		0.027		0.011	
Total		592.82		199.19		85.1
30-Day Rln	0.082		0.025			
365-Day Rlng				61562		

#####

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.079	Invalid		0.031	Invalid	0.011
1	0.084	Invalid		0.026	Invalid	0.012
2	0.086	Invalid		0.026	Invalid	0.011
3	0.085	Invalid		0.03	Invalid	0.011
4	0.083	Invalid		0.026	Invalid	0.011
5	0.084	Invalid		0.028	Invalid	0.011
6	0.08	Invalid		0.025	Invalid	0.011
7 Maint		Maint	Maint	Maint	Maint	Maint
8 Maint		Maint	Maint	Maint	Maint	Maint
9	0.075	24.18		0.031	10.12	0.011
10	0.075	25.91		0.016	5.51	0.011
11	0.078	25.64		0.021	7.02	0.011
12	0.077	24.96		0.029	9.49	0.011
13	0.08	25.53		0.019	6.2	0.011
14	0.081	26.28		0.026	8.47	0.011
15	0.08	Invalid		0.024	Invalid	0.011
16	0.081	26.18		0.027	8.72	0.011
17	0.08	25.96		0.029	9.38	0.011
18	0.077	24.8		0.023	7.35	0.011
19	0.079	25.57		0.02	6.62	0.011
20	0.078	24.89		0.025	8.05	0.011
21	0.081	25.67		0.03	9.64	0.011
22	0.082	26.62		0.026	8.54	0.011
23	0.077	24.56		0.025	7.79	0.011
Average	0.08			0.026		0.011
Total		356.75		112.9		50.6
30-Day Rln	0.082		0.025			
365-Day Rlng				61658		

#####

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.081	25.1		0.026	7.95	0.011
1	0.083	26.09		0.036	11.12	0.011
2	0.083	25.41		0.022	6.6	0.011

3	0.084	25.58	0.016	4.84	0.011	3.48
4	0.083	24.67	0.028	8.2	0.012	3.46
5	0.084	25.81	0.034	10.36	0.011	3.5
6	0.081	25.51	0.027	8.31	0.011	3.51
7	0.08	25.5	0.022	6.97	0.011	3.57
8	0.079	25.22	0.024	7.47	0.011	3.55
9	0.082	25.79	0.026	8.18	0.011	3.56
10	0.077	25.15	0.016	5.21	0.011	3.64
11	0.084	30.1 Cal	Cal	Cal	Cal	
12	0.079	24.74	0.029	9.2	0.011	3.46
13	0.084	26.39	0.03	9.47	0.011	3.46
14	0.079	25.29	0.038	12.29	0.011	3.51
15	0.081	25.78	0.02	6.46	0.011	3.53
16	0.081	26.09	0.026	8.39	0.011	3.56
17	0.08	25.48	0.022	7.01	0.011	3.54
18	0.08	25.71	0.027	8.76	0.011	3.55
19	0.08	25.9	0.027	8.84	0.011	3.6
20	0.078	25.18	0.026	8.47	0.011	3.57
21	0.079	25.15	0.026	8.36	0.011	3.55
22	0.081	25.66	0.029	9.19	0.011	3.55
23	0.082	26.04	0.032	10.06	0.011	3.54
Average	0.081		0.026		0.011	
Total		617.34		191.71		81.1
30-Day RIn	0.082		0.025			
365-Day Rlng				61786		
# #####						
Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.08	25.56	0.027	8.45	0.011	3.53
1	0.082	26.72	0.025	8.18	0.011	3.6
2	0.077	24.81	0.025	7.98	0.011	3.58
3	0.079	25.51	0.015	4.88	0.011	3.59
4	0.079	25.54	0.029	9.56	0.011	3.62
5	0.079	25.32	0.031	9.82	0.011	3.6
6	0.079	25.62	0.028	9	0.011	3.6
7	0.078	25.52	0.027	8.82	0.011	3.63
8	0.073	23.56	0.024	7.62	0.011	3.58
9	0.075	24.84	0.018	5.97	0.011	3.7
10	0.065	20.76	0.016	5.07	0.012	3.86
11	0.069	23.34	0.029	9.82	0.012	3.93
12	Maint	Maint	Maint	Maint	Maint	Maint
13	Maint	Maint	Maint	Maint	Maint	Maint
14	0.068	22.2	0.022	7.48	0.011	3.74
15	0.08	24.21	0.03	8.95	0.012	3.57
16	0.076	23.36	0.022	6.7	0.012	3.65
17	0.085	25.68	0.027	8.3	0.012	3.56
18	0.085	25.49	0.03	8.9	0.012	3.51
19	0.085	25.68	0.029	8.83	0.012	3.54

20	0.084	25.12	0.027	7.97	0.012	3.48
21	0.087	25.53	0.032	9.31	0.012	3.42
22	0.084	25.84	0.021	6.51	0.012	3.58
23	0.086	25.72	0.027	7.95	0.012	3.48
Average	0.079		0.026		0.012	
Total		545.93		176.07		79.4
30-Day Rln	0.081		0.025			
365-Day Rlng				61959		
# #####						
Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.09	25.1	0.024	6.64	0.012	3.21
1	0.099	22.5	0.019	4.17	0.014	3.25
2	0.095	22	0.016	3.7	0.014	3.21
3	0.095	22.11	0.016	3.7	0.014	3.23
4	0.086	25.26	0.026	7.72	0.012	3.51
5	0.086	25.29	0.031	9.1	0.012	3.46
6	0.089	24.83	0.021	5.81	0.012	3.46
7	0.078	22	0.032	8.99	0.013	3.57
8	0.088	25.08	0.018	5.17	0.013	3.59
9	0.08	19.7	0.02	5.07	0.014	3.61
10	0.086	26.88	0.021	6.43	0.012	3.77
11	0.083	24.9	0.027	8.21	0.012	3.53
12	0.087	25.36	0.032	9.26	0.012	3.5
13	0.096	27.39	0.039	10.98	0.012	3.49
14	0.087	25	0.026	7.53	0.012	3.45
15	0.088	25.38	0.026	7.42	0.012	3.42
16	0.082	23.36	0.014	4.01	0.012	3.48
17	0.091	25.72	0.025	6.96	0.012	3.38
18	0.084	22.14	0.02	5.28	0.012	3.14
19	0.098	25.28	0.016	4.13	0.012	3.11
20	0.094	20.61	0.018	4.01	0.014	3.05
21	0.087	24.96	0.023	6.63	0.012	3.36
22	0.093	27.22	0.029	8.6	0.012	3.44
23	0.082	23.4	0.018	5.29	0.012	3.34
Average	0.089		0.023		0.013	
Total		581.47		154.81		81.6
30-Day Rln	0.082		0.025			
365-Day Rlng				62037		
# #####						

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.09	25.36	0.02	5.69	0.012	3.36
1	0.095	25.39	0.021	5.53	0.012	3.31
2	0.085	21.97	0.017	4.55	0.014	3.56
3	0.086	26.14	0.028	8.5	0.011	3.42
4	0.086	24.44	0.027	7.72	0.012	3.39
5	0.088	25.07	0.034	9.6	0.012	3.45
6	0.094	25.63	0.019	5.04	0.013	3.51

7	0.09	26.89	0.037	11.05	0.012	3.62
8	0.083	25.74	0.03	9.31	0.012	3.7
9	0.088	24.33	0.022	6.21	0.013	3.61
10	0.099	24.93	0.017	4.19	0.015	3.67
11	0.097	27.26	0.025	7.18	0.013	3.58
12	0.092	24.6	0.02	5.45	0.013	3.49
13	0.077	21.48	0.018	4.91	0.013	3.52
14	0.084	24.34	0.031	9.1	0.012	3.54
15	0.089	25.1	0.025	7.05	0.013	3.56
16	0.09	26.37	0.026	7.45	0.013	3.66
17	0.082	25.62	0.027	8.51	0.012	3.66
18	0.082	24.97	0.026	7.84	0.011	3.45
19	0.088	24.97	0.029	8.24	0.012	3.43
20	0.088	23	0.019	4.87	0.013	3.39
21	0.089	25.17	0.031	8.81	0.012	3.39
22	0.09	27.03	0.026	7.84	0.012	3.52
23	0.083	24.91	0.027	8.15	0.012	3.49
Average	0.088		0.025		0.012	
Total		600.71		172.79		84.3
30-Day RIn	0.082		0.025			
365-Day RIn				62012		

#####

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.087	25.25		0.029	8.54	0.012
1	0.085	25.99		0.032	9.81	0.012
2	0.083	25.27		0.027	8.13	0.012
3	0.085	25.32		0.026	7.71	0.012
4	0.083	25.23		0.038	11.57	0.012
5	0.079	26.92		0.026	8.75	0.012
6	0.087	27.51		0.03	9.49	0.011
7	0.079	23.65		0.029	8.64	0.012
8	0.081	24.46		0.026	7.83	0.012
9	0.091	26.66		0.033	9.61	0.011
10	0.084	24.58		0.029	8.52	0.012
11	0.092	25.46		0.022	6.15	0.012
12	0.094	25.88		0.034	9.49	0.012
13	0.086	24.25		0.032	9.03	0.011
14	0.094	26.54		0.039	11.13	0.011
15	0.091	25.96		0.026	7.36	0.011
16	0.088	24.94		0.027	7.74	0.011
17	0.084	25.98		0.032	9.96	0.011
18	0.085	25.92		0.029	8.67	0.011
19	0.085	24.26		0.031	8.95	0.011
20	0.086	26.03		0.028	8.64	0.012
21	0.085	25.9		0.028	8.48	0.011
22	0.081	24.47		0.028	8.61	0.011
23	0.078	24.54		0.03	9.51	0.011

Average	0.086		0.03		0.012	
Total		610.97		212.32		82.3
30-Day Rln	0.082		0.025			
365-Day Rlng				62012		
#####						
Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.083	25.12	0.027	8.26	0.011	3.47
1	0.083	25.57	0.03	9.2	0.011	3.52
2	0.081	25.41	0.027	8.58	0.011	3.55
3	0.086	26.1	0.029	8.69	0.011	3.46
4	0.083	24.97	0.027	8.19	0.012	3.48
5	0.083	26.25	0.031	9.73	0.012	3.66
6	0.08	25.47	0.032	10.18	0.012	3.71
7	0.085	25.13	0.024	7.29	0.012	3.44
8	0.088	27.02	0.028	8.73	0.012	3.56
9	0.085	26.15	0.029	9.03	0.011	3.52
10	0.086	24.51	0.027	7.55	0.012	3.3
11	0.085	25.7	0.026	7.92	0.012	3.51
12	0.085	25.33	0.032	9.6	0.012	3.43
13	0.09	26.49	0.028	8.39	0.012	3.4
14	0.083	24.86	0.027	7.97	0.012	3.5
15	0.084	25.15	0.026	7.72	0.012	3.44
16	0.086	25.86	0.025	7.52	0.012	3.46
17	0.084	25.36	0.027	8.24	0.012	3.49
18	0.086	25.56	0.031	9.18	0.012	3.46
19	0.083	24.79	0.028	8.37	0.012	3.45
20	0.086	26.36	0.034	10.39	0.012	3.5
21	0.084	24.95	0.027	8.13	0.012	3.47
22	0.088	25.54	0.023	6.65	0.012	3.38
23	0.084	25.44	0.023	6.97	0.012	3.54
Average	0.085		0.028		0.012	
Total		613.09		202.48		83.7
30-Day Rln	0.082		0.025			
365-Day Rlng				62002		
#####						
Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.085	25.44	0.03	8.98	0.012	3.5
1	0.091	25.48	0.026	7.21	0.012	3.31
2	0.086	25.84	0.033	9.83	0.012	3.51
3	0.087	25.48	0.033	9.62	0.012	3.41
4	0.09	25.06	0.029	8.2	0.012	3.3
5	0.087	26.82	0.028	8.5	0.012	3.63
6	0.08	25.61	0.026	8.43 OOC	OOC	
7	0.086	25.56	0.026	7.74 OOC	OOC	
8	0.086	26.69	0.031	9.74 OOC	OOC	
9	0.085	25.36	0.03	9.04 OOC	OOC	
10	0.092	28.4	0.029	8.74 OOC	OOC	

11	0.091	26.42	0.026	7.51	0.012	3.38
12	0.086	25.18	0.025	7.27	0.012	3.37
13	0.088	25.56	0.03	8.68	0.012	3.36
14	0.088	26.21	0.026	7.61	0.012	3.43
15	0.088	26.42	0.034	10.32	0.011	3.42
16	0.083	24.69	0.031	9.35	0.012	3.44
17	0.082	24.34	0.032	9.65	0.012	3.49
18	0.087	26.02	0.02	6	0.012	3.49
19	0.086	25.24	0.029	8.35	0.012	3.43
20	0.079	23.84	0.018	5.51	0.012	3.52
21	0.086	25.69	0.025	7.56	0.012	3.49
22	0.089	26.27	0.036	10.54	0.012	3.41
23	0.083	25.11	0.03	9.09	0.012	3.52
Average	0.086		0.028		0.012	
Total		616.73		203.47		65.4
30-Day RIn	0.083		0.026			
365-Day RIn				61993		
# #####						
Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.086	26.11	0.024	7.31	0.012	3.51
1	0.089	24.9	0.029	8.11	0.012	3.28
2	0.087	25.59	0.03	8.95	0.012	3.43
3	0.086	25.57	0.04	11.92	0.012	3.43
4	0.09	24.95	0.017	4.54	0.012	3.29
5	0.094	28.94	0.028	8.69	0.012	3.6
6	0.074	23.52	0.019	5.94	0.012	3.74
7	0.089	26.22	0.029	8.49	0.012	3.44
8	0.082	24.78	0.027	8.2	0.012	3.56
9	0.087	25.92	0.03	9.1	0.012	3.5
10	0.089	25.61	0.029	8.35	0.012	3.35
11	0.084	24.93	0.022	6.54	0.012	3.46
12	0.086	24.91	0.023	6.65	0.012	3.39
13	0.087	25.32	0.032	9.27	0.012	3.41
14	0.087	25.38	0.027	7.91	0.012	3.43
15	0.086	25	0.024	6.84	0.012	3.38
16	0.09	27.08	0.035	10.68	0.011	3.42
17	0.085	26.1	0.029	9	0.011	3.48
18	0.081	24.49	0.02	5.97	0.011	3.45
19	0.084	25.28	0.015	4.49	0.011	3.41
20	0.086	26.25	0.022	6.71	0.011	3.49
21	0.088	26.32	0.033	9.78	0.011	3.41
22	0.086	25.32	0.034	9.99	0.011	3.35
23	0.08	24.36	0.025	7.49	0.011	3.48
Average	0.086		0.027		0.012	
Total		612.85		190.92		82.7
30-Day RIn	0.083		0.026			
365-Day RIn				61976		

#####

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.088	25.35		0.027	7.87	0.011
1	0.091	26.25		0.027	7.73	0.012
2	0.084	25.76		0.03	9.23	0.012
3	0.088	25.2		0.032	9.15	0.012
4	0.088	26.65		0.03	9.08	0.011
5	0.085	27.29		0.029	9.1	0.011
6 Cal		26.27 Cal			9.55 Cal	4.18
7	0.087	25.52		0.027	7.83	0.012
8	0.082	25.09		0.027	8.13	0.012
9	0.085	25.43		0.028	8.3	0.012
10	0.091	26.35		0.032	9.23	0.012
11	0.086	25.35		0.032	9.41	0.012
12	0.09	26.5		0.032	9.29	0.011
13	0.081	23.71		0.024	6.96	0.011
14	0.096	28.35		0.034	9.98	0.011
15	0.081	23.79		0.031	9.04	0.012
16	0.084	24.7		0.034	10.07	0.012
17	0.086	25.6		0.037	11	0.011
18	0.086	25.26		0.028	8.34	0.012
19	0.086	25.59		0.018	5.42	0.012
20	0.086	26.65		0.034	10.34	0.011
21	0.087	25.66		0.038	11.14	0.012
22	0.086	24.66		0.039	11.16	0.013
23	0.088	26.34		0.031	9.26	0.016
Average	0.087			0.03		0.012
Total		617.32			216.61	84.4
30-Day RIn	0.083			0.026		
365-Day RIn					62030	

#####

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.087	25.03		0.023	6.66	0.017
1	0.091	26.23		0.022	6.41	0.016
2	0.084	25.53		0.029	8.76	0.017
3	0.086	25.93		0.03	9.27	0.016
4	0.086	24.85		0.024	7.06	0.017
5	0.085	24.98		0.027	8.14	0.017
6	0.089	26.94		0.024	7.2	0.016
7	0.086	25.22		0.029	8.57	0.016
8	0.089	27.3		0.03	9.21	0.016
9	0.08 OOC			0.02 OOC	OOC	OOC
10	0.078 OOC			0.02 OOC	Cal	Cal
11	0.08	25.01		0.021	6.68	0.012
12	0.085	25.47		0.028	8.32	0.012
13	0.087	25.19		0.031	8.96	0.012
14	0.084	25.2		0.031	9.26	0.012

15	0.087	25.91	0.039	11.68	0.012	3.51
16	0.086	23.87	0.039	10.83	0.012	3.46
17	0.091	25.83	0.037	10.58	0.012	3.48
18	0.091	26.25	0.023	6.72	0.012	3.5
19	0.086	25.38	0.017	5.17	0.012	3.51
20	0.089	26.43	0.019	5.7	0.012	3.54
21	0.085	25.14	0.033	9.71	0.012	3.55
22	0.088	25.22	0.024	6.83	0.012	3.46
23	0.088	26.17	0.028	8.33	0.012	3.55
Average	0.086		0.027		0.014	
Total		563.08		180.05		89.8
30-Day RIn	0.083		0.026			
365-Day Rlng				62016		
<hr/>						
Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.087	25.56	0.033	9.59	0.012	3.5
1	0.086	25.18	0.024	7.03	0.012	3.45
2	0.085	26.3	0.034	10.52	0.012	3.62
3	0.085	25.49	0.03	9.18	0.012	3.63
4	0.087	25.34	0.027	7.75	0.013	3.69
5	0.084	25.77	0.031	9.38	0.013	3.85
6	0.085	25.08	0.034	9.88	0.013	3.71
7	0.092	25.58	0.025	6.88	0.013	3.57
8	0.088	25.82	0.027	8	0.013	3.73
9	0.086	25.15	0.035	10.29	0.012	3.58
10	0.083	24.47	0.027	7.99	0.013	3.7
11	0.088	25.97	0.021	6.23	0.012	3.6
12	0.086	26.07	0.032	9.51	0.012	3.56
13	0.085	25.16	0.03	8.9	0.012	3.49
14	0.084	25.17	0.022	6.63	0.012	3.52
15	0.088	26.67	0.028	8.33	0.012	3.55
16	0.082	24.53	0.03	8.86	0.012	3.52
17	0.086	25.35	0.029	8.48	0.012	3.51
18	0.088	22.09	0.02	5.13	0.013	3.36
19	0.083	24.65	0.029	8.63	0.012	3.54
20	0.084	25.33	0.03	9.16	0.012	3.59
21	0.086	25.13	0.02	5.98	0.012	3.57
22	0.091	26.23	0.017	4.76	0.012	3.55
23	0.082	24.04	0.023	6.9	0.012	3.55
Average	0.086		0.027		0.012	
Total		606.13		193.99		85.9
30-Day RIn	0.083		0.026			
365-Day Rlng				62015		
<hr/>						
Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.087	25.38	0.023	6.66	0.012	3.55
1	0.087	24.52	0.029	8.21	0.012	3.42

2	0.092	26.49	0.031	8.84	0.012	3.46
3	0.087	25.57	0.029	8.59	0.012	3.53
4	0.089	25.95	0.024	6.91	0.012	3.48
5	0.085	25.85	0.031	9.47	0.012	3.54
6	0.083	24.85	0.032	9.72	0.012	3.53
7	0.082	24	0.032	9.55	0.012	3.47
8	0.085	24.68	0.026	7.69	0.012	3.53
9	0.085	24.99	0.025	7.24	0.012	3.49
10	0.091	25.7	0.031	8.62	0.012	3.35
11	0.089	27.12	0.036	10.95	0.012	3.59
12	0.061	19.17	0.019	6.18	0.012	3.76
13	0.088	25.76	0.029	8.43	0.012	3.45
14	0.082	24.11	0.03	9.01	0.012	3.52
15	0.085	25.51	0.029	8.68	0.012	3.52
16	0.087	25.05	0.024	6.86	0.012	3.42
17	0.087	26.25	0.03	8.94	0.012	3.55
18	0.07	20.73	0.024	7.08	0.012	3.53
19	0.058	16.55	0.021	6.03	0.012	3.55
20	0.07	20.82	0.023	6.72	0.012	3.58
21	0.088	25.79	0.026	7.65	0.012	3.52
22	0.081	23.34	0.021	6.11	0.012	3.41
23	0.073	21.31	0.019	5.5	0.012	3.53
Average	0.082		0.027		0.012	
Total		579.49		189.64		84.3
30-Day Rln	0.083		0.026			
365-Day Rlng				62023		
#####						

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.079	23.08		0.03	8.55	0.012
1	0.08	22.78		0.024	6.83	0.012
2	0.082	22.26		0.021	5.7	0.013
3	0.086	25.16		0.031	8.99	0.012
4	0.088	25.18		0.03	8.51	0.012
5	0.084	21.87		0.029	7.64	0.012
6 Down	Down	Down		Down	Down	Down
7 Down	Down	Down		Down	Down	Down
8 Down	Down	Down		Down	Down	Down
9 Down	Down	Down		Down	Down	Down
10 Down	Down	Down		Down	Down	Down
11 Down	Down	Down		Down	Down	Down
12 Down	Down	Down		Down	Down	Down
13 Down	Down	Down		Down	Down	Down
14 Down	Down	Down		Down	Down	Down
15 Down	Down	Down		Down	Down	Down
16 Down	Down	Down		Down	Down	Down
17 Down	Down	Down		Down	Down	Down
18 Down	Down	Down		Down	Down	Down

19	Down	Down	Down	Down	Down	Down	Down
20	Down	Down	Down	Down	Down	Down	Down
21	Down	Inval	Down	Inval	Down	Inval	Inval
22	Down	Down	Down	Down	Down	Down	Down
23	Down	Down	Down	Down	Down	Down	Down
Average	0.083			0.028			0.012
Total		140.33			46.22		20.4
30-Day Rln	0.083			0.026			
365-Day Rlng				61935			
# #####							
Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs	
0	Down	Down	Down	Down	Down	Down	
1	Down	Down	Down	Down	Down	Down	
2	Down	Down	Down	Down	Down	Down	
3	Down	Down	Down	Down	Down	Down	
4	Down	Down	Down	Down	Down	Down	
5	Down	Down	Down	Down	Down	Down	
6	Down	Down	Down	Down	Down	Down	
7	Down	Down	Down	Down	Down	Down	
8	Down	Down	Down	Down	Down	Down	
9	Down	Down	Down	Down	Down	Down	
10	Down	Down	Down	Down	Down	Down	
11	Down	Down	Down	Down	Down	Down	
12	Down	Down	Down	Down	Down	Down	
13	Down	Down	Down	Down	Down	Down	
14	Maint	Maint	Maint	Maint	Maint	Maint	
15	Inval	5.14	Inval	3.57	Inval	7.05	
16	Inval	5.13	Inval	3.57	Inval	3.82	
17	Inval	5.36	Inval	3.73	Inval	5.86	
18	Inval	5.88	Inval	3.94	Inval	3.44	
19	0.161	8.57	0.079	4.21	0.069	3.69	
20	0.151	9.76	0.053	3.49	OOR	OOR	
21	0.301	32.92	0.029	3.23	OOR	OOR	
22	0.109	17.65	0.021	3.42	0.099	15.87	
23	0.088	17.48	0.02	4.01	0.019	3.74	
Average	0.162		0.04			0.062	
Total		107.89		33.17			43.5
30-Day Rln	0.084		0.026				
365-Day Rlng				61791			
# #####							
Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs	
0	0.102	24.15		0.018	4.17	0.015	3.65
1	0.066	17.97		0.02	5.35	0.013	3.57
2	0.079	22.3		0.028	8.04	0.013	3.69
3	0.074	22		0.025	7.5	0.012	3.55
4	0.063	18.32		0.014	3.99	0.012	3.47
5	0.082	25.2		0.018	5.5	0.012	3.66

6	0.076	24.54	0.031	10.25	0.012	3.78
7	0.084	25.19	0.025	7.41	0.012	3.5
8	0.081	25.16	0.023	7.08	0.012	3.64
9	0.078	24.41	0.027	8.43	0.012	3.63
10	0.088	26.67	0.026	7.93	0.011	3.45
11	0.08	24.94	0.023	7.32	0.011	3.54
12	0.084	25.36	0.025	7.54	0.012	3.48
13	0.086	26.11	0.031	9.27	0.011	3.48
14	0.08	24.51	0.023	7.08	0.011	3.51
15	0.086	25.92	0.029	8.77	0.012	3.49
16	0.084	25.26	0.022	6.61	0.012	3.46
17	0.087	26.44	0.025	7.67	0.012	3.49
18	0.083	25.28	0.027	8.14	0.012	3.5
19	0.083	25.5	0.026	7.84	0.012	3.52
20	0.083	25.3	0.034	10.54	0.012	3.54
21	0.08	23.51	0.025	7.17	0.012	3.58
22	0.052	15.12	0.022	6.59	0.012	3.59
23	0.077	23	0.024	7.07	0.012	3.63
Average	0.08		0.025		0.012	
Total		572.16		177.26		85.4
30-Day RIn	0.084		0.026			
365-Day RIn				61883		
4/1/2019						

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.059	17.42	0.023	6.73	0.012	3.57
1	0.05	14.54	0.015	4.35	0.012	3.48
2	0.078	22.33	0.022	6.39	0.012	3.58
3	0.091	26.01	0.025	7.16	0.013	3.6
4	0.09	25.71	0.03	8.72	0.012	3.56
5	0.087	26.79	0.024	7.29	0.012	3.82
6	0.077	24.33	0.038	12.07	0.012	3.89
7	0.085	25.41	0.025	7.37	0.012	3.63
8	0.084	25.73	0.027	8.31	0.012	3.71
9	0.079	24.83	0.02	6.26	0.012	3.69
10	0.085	25.74	0.031	9.46	0.012	3.56
11	0.084	25.38	0.022	6.51	0.012	3.57
12	0.085	25.62	0.031	9.41	0.012	3.55
13	0.085	25.39	0.024	7.13	0.012	3.54
14	0.085	25.79	0.034	10.4	0.012	3.54
15	0.088	25.91	0.025	7.43	0.012	3.52
16	0.086	24.44	0.027	7.7	0.012	3.44
17	0.091	26.16	0.031	8.96	0.012	3.51
18	0.088	25.87	0.033	9.61	0.012	3.51
19	0.087	25.58	0.03	8.75	0.012	3.53
20	0.087	25.54	0.031	9.23	0.012	3.56
21	0.089	24.55	0.024	6.55	0.013	3.56
22	0.092	26.28	0.029	8.25	0.012	3.54

23	0.086	25.27	0.032	9.39	0.012	3.64
Average	0.083		0.027		0.012	
Total		590.62		193.43		86.1
30-Day RIn	0.084		0.026			
365-Day RIn				61882		
4/2/2019						
Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.087	25.18	0.031	9.1	0.012	3.6
1	0.093	25.72	0.023	6.49	0.013	3.51
2	0.088	25.71	0.023	6.53	0.012	3.63
3	0.088	25.75	0.031	9.17	0.012	3.57
4	0.089	25.43	0.034	9.7	0.012	3.49
5	0.089	27.32	0.022	6.89	0.012	3.79
6	0.069	24.56	0.044	15.47	0.012	4.37
7	0.045	15.62	0.025	8.79	0.012	4.23
8	0.047	15.35	0.029	9.58 Cal		Cal
9	0.088	30.1	0.035	11.98	0.012	4.08
10 Maint		Maint	Maint	Maint	Maint	Maint
11	0.077	26.25	0.036	12.23	0.014	4.91
12	0.047	27.21	0.012	7.13	0.007	4.36
13	0.192	72.81	0.024	8.93	0.011	4.27
14 Cal		Cal	Cal	Cal	Cal	Cal
15	0.072	24.53	0.019	6.55	0.012	3.98
16	0.087	26.22	0.03	8.94	0.012	3.6
17	0.084	25.59	0.031	9.52	0.012	3.73
18	0.083	25.04	0.026	7.71	0.012	3.71
19	0.085	25.59	0.028	8.33	0.012	3.67
20	0.085	25.89	0.036	11.15	0.012	3.69
21	0.084	25.03	0.017	5.14	0.012	3.64
22	0.089	26.52	0.025	7.48	0.012	3.64
23	0.084	25.28	0.026	7.95	0.012	3.68
Average	0.084		0.028		0.012	
Total		596.7		194.76		81.2
30-Day RIn	0.084		0.026			
365-Day RIn				61873		
4/3/2019						
Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.086	25.78	0.033	9.84	0.012	3.63
1	0.084	24.87	0.023	6.83	0.012	3.59
2	0.087	26.13	0.032	9.71	0.012	3.63
3	0.087	25.15	0.03	8.76	0.012	3.52
4	0.092	25.93	0.031	8.84	0.012	3.41
5	0.087	26.88	0.03	9.4	0.012	3.7
6	0.071	24.67	0.019	6.57	0.012	4.05
7	0.077	25.67	0.03	10	0.012	3.82
8	0.075	25.7	0.024	8.4	0.012	3.95
9	0.077	25.9	0.029	9.69	0.011	3.87

10	0.08	26.22	0.02	6.66	0.012	3.78
11	0.073	24.9	0.02	6.83	0.011	3.9
12	0.076	25.45	0.024	7.98	0.012	3.84
13	0.075	25.2	0.03	10.09	0.011	3.82
14	0.077	25.82	0.025	8.45	0.011	3.84
15	0.078	25.65	0.02	6.63	0.012	3.79
16	0.077	25.32	0.025	8.12	0.011	3.77
17	0.078	26.49	0.019	6.46	0.011	3.81
18	0.076	25.36	0.027	9.03	0.011	3.8
19	0.076	25.38	0.024	8.13	0.012	3.85
20	0.073	24.7	0.027	9.28	0.012	3.91
21	0.077	25.65	0.026	8.61	0.012	3.83
22	0.078	25.22	0.027	8.86	0.012	3.74
23	0.079	26.71	0.028	9.65	0.012	3.91
Average	0.079		0.026		0.012	
Total		614.75		202.82		90.8
30-Day Rln	0.084		0.026			
365-Day Rlng				61893		

4/4/2019

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.076	25.07	0.026	8.44	0.012	3.81
1	0.08	25.47	0.028	8.95	0.012	3.68
2	0.077	26.34	0.03	10.19	0.012	3.94
3	0.073	24.57	0.026	8.62	0.012	3.87
4	0.081	26.74	0.026	8.59	0.011	3.78
5	0.072	25.16	0.028	9.57	0.012	4
6	0.058	23.46	0.022	8.74	0.011	4.36
7	0.064	24.89	0.029	11.19	0.011	4.16
8	0.064	26.24	0.023	9.25	0.011	4.37
9	0.064	25.55	0.02	8	0.011	4.27
10	0.066	25.36	0.013	4.93	0.011	4.16
11	0.064	25.9	0.015	6.06	0.011	4.32
12	0.064	25.96	0.021	8.6	0.011	4.29
13	0.066	26.27	0.018	7.18	0.011	4.24
14	0.062	24.28	0.015	5.76	0.011	4.2
15	0.065	25.74	0.025	9.93	0.011	4.22
16	0.065	25.96	0.026	10.26	0.011	4.27
17	0.065	25.69	0.022	8.61	0.011	4.21
18	0.065	25.97	0.019	7.51	0.011	4.28
19	0.064	24.86	0.025	9.75	0.011	4.23
20	0.066	26.63	0.024	9.59	0.011	4.3
21	0.064	25.44	0.023	8.92	0.011	4.26
22	0.065	26	0.023	9.12	0.011	4.28
23	0.064	25.33	0.021	8.2	0.011	4.28
Average	0.067		0.023		0.011	
Total		612.88		205.96		99.8
30-Day Rln	0.083		0.026			

365-Day Rlng

61903

4/5/2019

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.063	25.37	0.02	7.87	0.011	4.29
1	0.065	25.43	0.021	8	0.011	4.27
2	0.064	25.85	0.021	8.6	0.011	4.36
3	0.065	25.87	0.023	9.13	0.011	4.28
4	0.066	25.69	0.024	9.38	0.011	4.17
5	0.067	27.55	0.026	10.74	0.011	4.38
6	0.056	23.03	0.014	5.7	0.011	4.34
7	0.065	25.59	0.022	8.78	0.011	4.21
8	0.061	25.05	0.022	8.83	0.011	4.37
9	0.055	21.8	0.019	7.67	0.011	4.33
10	0.066	26.67	0.023	9.5	0.011	4.26
11	0.045	17.29	0.017	6.72	0.011	4.24
12	0.054	21.18	0.015	5.87	0.011	4.28
13	0.058	23.08	0.016	6.53	0.011	4.3
14	0.068	26.78	0.02	8.07	0.011	4.33
15	0.062	24.99	0.016	6.55	0.011	4.35
16	0.064	25.84	0.029	11.78	0.011	4.34
17	0.064	26.09	0.02	8.12	0.011	4.36
18	0.062	25.5	0.02	8.26	0.011	4.37
19	0.063	25.18	0.023	9.19	0.011	4.32
20	0.065	25.98	0.017	6.94	0.011	4.32
21	0.063	25.87	0.022	8.85	0.011	4.36
22	0.06	24.5	0.017	6.82	0.011	4.37
23	0.061	25.47	0.022	9.3	0.011	4.38
Average	0.062		0.02		0.011	
Total		595.65		197.2		103.6
30-Day Rln	0.082		0.025			
365-Day Rlng				61903		

4/6/2019

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.063	25.45	0.023	9.31	0.011	4.32
1	0.063	25.15	0.02	8.11	0.011	4.3
2	0.061	25.65	0.022	9.17	0.011	4.41
3	0.061	25.27	0.021	8.84	0.011	4.38
4	0.061	24.68	0.022	8.76	0.011	4.31
5	0.066	27.17	0.017	7.04	0.011	4.3
6	0.035	15	0.024	10.13	0.01	4.45
7	0.056	24.77	0.017	7.62	0.01	4.37
8	0.055	24.71	0.021	9.44	0.01	4.4
9	0.058	25.53	0.021	9.38	0.01	4.33
10	0.044	19.05	0.021	8.84	0.01	4.2
11	0.037	16.16	0.016	6.95	0.01	4.41
12	0.056	25.38	0.017	7.66	0.01	4.44
13	0.049	22.63	0.019	8.88	0.01	4.41

14	0.051	23.23	0.016	7.21	0.01	4.39
15	0.056	25.59	0.019	8.59	0.01	4.37
16	0.061	26.84	0.018	8.09	0.01	4.33
17	0.057	25.09	0.021	9.24	0.01	4.33
18	0.055	24.21	0.02	8.79	0.01	4.35
19	0.06	25.61	0.022	9.5	0.01	4.23
20	0.059	26.32	0.024	10.68	0.01	4.34
21	0.058	25.48	0.022	9.77	0.01	4.31
22	0.057	24.44	0.02	8.75	0.01	4.24
23	0.058	24.86	0.021	9.21	0.01	4.3
Average	0.056		0.02		0.01	
Total		578.27		209.96		104.2
30-Day RIn	0.081		0.025			
365-Day RIn				61918		

4/7/2019

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.062	25.93	0.017	7.39	0.01	4.24
1	0.063	26.94	0.02	8.72	0.01	4.29
2	0.056	24.14	0.017	7.37	0.01	4.32
3	0.058	25.01	0.021	9.18	0.01	4.35
4	0.061	25.67	0.018	7.48	0.01	4.25
5	0.058	25.2	0.022	9.35	0.01	4.38
6	0.047	14.94	0.025	7.78	0.013	3.98
7	0.05	12.99	0.03	7.9	0.013	3.52
8	0.099	25.93	0.028	7.3	0.014	3.58
9	0.098	26	0.026	6.93	0.013	3.58
10	0.075	20.97	0.021	5.91	0.013	3.65
11	0.086	23.3	0.024	6.52	0.013	3.55
12	0.085	23.29	0.027	7.22	0.013	3.49
13	0.09	24.96	0.025	6.88	0.013	3.48
14	0.085	23.76	0.021	5.86	0.012	3.43
15	0.095	25.87	0.038	10.37	0.012	3.33
16	0.081	22.2	0.018	4.9	0.012	3.35
17	0.093	25.66	0.034	9.51	0.012	3.41
18	0.092	25.01	0.031	8.33	0.012	3.37
19	0.092	24.93	0.032	8.73	0.013	3.39
20	0.091	25.5	0.026	7.24	0.012	3.42
21	0.082	23.21	0.026	7.48	0.012	3.44
22	0.088	24.86	0.033	9.35	0.012	3.43
23	0.087	25.01	0.026	7.59	0.012	3.49
Average	0.078		0.025		0.012	
Total		571.28		185.29		88.7
30-Day RIn	0.081		0.025			
365-Day RIn				61912		

4/8/2019

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.091	25.03	0.028	7.84	0.012	3.35

1	0.1	25.81	0.036	9.13	0.012	3.15
2	0.095	26.98	0.036	10.12	0.012	3.43
3	0.088	24.89	0.03	8.51	0.012	3.46
4	0.092	26.02	0.02	5.66	0.012	3.4
5	0.089	25.68	0.024	6.91	0.012	3.58
6 Cal		27.55 Cal		6.84 Cal		4.11
7	0.088	24.93	0.025	6.93	0.012	3.38
8	0.088	25.78	0.026	7.73	0.012	3.52
9	0.089	26.22	0.028	8.29	0.012	3.54
10	0.084	24.3	0.021	6.06	0.012	3.49
11	0.089	25.95	0.031	8.97	0.012	3.51
12	0.088	25.14	0.03	8.59	0.012	3.43
13	0.09	25.29	0.031	8.57	0.012	3.37
14	0.091	26.4	0.021	6.04	0.012	3.46
15	0.09	25.78	0.032	9.27	0.012	3.44
16	0.087	25.17	0.03	8.75	0.012	3.43
17	0.087	25.98	0.03	9.11	0.012	3.49
18	0.085	24.96	0.031	9.16	0.012	3.47
19	0.087	25.82	0.029	8.46	0.012	3.51
20	0.085	24.66	0.031	9.1	0.012	3.54
21	0.086	24.64	0.028	7.93	0.012	3.53
22	0.09	25.08	0.03	8.5	0.013	3.52
23	0.089	25.18	0.038	10.82	0.013	3.62
Average	0.089		0.029		0.012	
Total		613.24		197.29		83.7
30-Day RIn	0.081		0.026			
365-Day RIn				61929		
4/9/2019						

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.094	25.96		0.02	5.67	0.013
1	0.09	25.22		0.023	6.46	0.013
2	0.083	24.22		0.017	4.98	0.012
3	0.088	22.68		0.022	5.79	0.013
4	0.084	24.31		0.021	6.02	0.012
5	0.086	26		0.024	7.29	0.012
6	0.04	12.9		0.023	7.48	0.012
7	0.085	25.87		0.027	8.15	0.012
8	0.07	21.35		0.025	7.5	0.012
9	0.08	23.9		0.024	7.04	0.012
10	0.081	24.08		0.021	6.3	0.012
11	0.082	23.96		0.029	8.46	0.012
12	0.08	23.47		0.028	8.08	0.013
13	0.084	24.31		0.022	6.4	0.013
14	0.084	24.96		0.025	7.46	0.012
15	0.087	25.62		0.025	7.26	0.012
16	0.086	25.7		0.031	9.22	0.012
17	0.083	25.32		0.025	7.67	0.012

18	0.087	25.56	0.028	8.29	0.012	3.62
19	0.087	25.75	0.029	8.74	0.012	3.61
20	0.082	24.63	0.025	7.44	0.012	3.64
21	0.083	24.78	0.024	7.26	0.012	3.62
22	0.086	25.23	0.029	8.54	0.012	3.56
23	0.086	26	0.031	9.2	0.012	3.64
Average	0.082		0.025		0.012	
Total		581.78		176.7		87.5
30-Day RIn	0.081		0.026			
365-Day RIn				61901		

#####

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.085	25.48	0.027	8.18	0.012	3.61
1	0.085	25.16	0.028	8.38	0.012	3.58
2	0.083	25.05	0.029	8.76	0.012	3.64
3	0.086	25.42	0.024	7.16	0.012	3.57
4	0.087	24.94	0.025	7.06	0.012	3.54
5	0.089	26.77	0.03	9.04	0.012	3.69
6	0.054	15.99	0.027	8.11	0.013	3.88
7	0.067	20.25	0.021	6.3	0.013	3.8
8	0.082	24.73	0.027	8.17	0.012	3.75
9	0.083	24.16	0.024	7.09	0.013	3.69
10	0.086	25.74	0.014	4.26	0.012	3.73
11	0.083	24.3	0.02	5.73	0.013	3.71
12	0.09	25.93	0.03	8.62	0.013	3.65
13	0.079	22.49	0.03	8.49	0.012	3.56
14	0.089	26.09	0.025	7.23	0.012	3.59
15	0.091	25.98	0.029	8.28	0.012	3.54
16	0.089	25.89	0.032	9.28	0.012	3.55
17	0.087	25.43	0.028	8.27	0.012	3.57
18	0.088	25.47	0.031	9.09	0.012	3.55
19	0.088	24.92	0.029	8.27	0.012	3.53
20	0.089	26.21	0.03	8.82	0.012	3.63
21	0.086	25.06	0.023	6.64	0.012	3.59
22	0.087	24.77	0.03	8.49	0.012	3.53
23	0.089	26.35	0.027	7.99	0.012	3.63
Average	0.084		0.027		0.012	
Total		592.58		187.71		87.1
30-Day RIn	0.081		0.026			
365-Day RIn				61883		

#####

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.088	25.45	0.028	8.04	0.012	3.53
1	0.089	24.94	0.021	5.81	0.012	3.43
2	0.087	24.92	0.027	7.65	0.012	3.53
3	0.087	25.15	0.032	9.35	0.012	3.55
4	0.09	25.7	0.021	5.99	0.012	3.52

5	0.088	25.2		0.023	6.58	0.013	3.66
6 OOC	OOC	OOC		OOC	OOC	OOC	OOC
7	0.087	24.24		0.028	7.75	0.012	3.33
8	0.088	25.56		0.036	10.36	0.012	3.5
9	0.089	26.02		0.029	8.44	0.012	3.5
10	0.088	25.41		0.033	9.38	0.012	3.47
11	0.087	25.56		0.034	9.91	0.012	3.5
12	0.087	25.44		0.027	7.97	0.012	3.47
13	0.087	25.1		0.027	7.63	0.012	3.43
14	0.09	26.3		0.036	10.53	0.012	3.48
15	0.087	25.12		0.028	8.17	0.012	3.46
16	0.088	25.6		0.027	7.81	0.012	3.47
17	0.089	26.68		0.028	8.26	0.012	3.53
18	0.083	24.62		0.027	7.94	0.012	3.5
19	0.084	25.19		0.022	6.62	0.012	3.54
20	0.084	25		0.02	5.85	0.012	3.56
21	0.086	25.91		0.035	10.52	0.012	3.55
22	0.085	25.18		0.028	8.33	0.012	3.53
23	0.086	25.19		0.024	6.89	0.012	3.58
Average	0.087			0.028		0.012	
Total		583.48			185.78		80.6
30-Day RIn	0.082			0.026			
365-Day RIn					62031		

#####

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.086	25.95	0.03	9.05	0.012	3.57
1	0.086	25.5	0.029	8.5	0.012	3.54
2	0.087	26.7	0.033	9.94	0.012	3.62
3	0.082	25.08	0.027	8.32	0.012	3.61
4	0.084	25.5	0.029	8.85	0.012	3.57
5	0.083	24.77	0.03	8.97	0.012	3.61
6	0.087	25.84	0.025	7.53	0.012	3.58
7	0.088	25.44	0.029	8.4	0.012	3.5
8	0.088	27.15	0.026	8.05	0.012	3.67
9	0.075	25.52	0.033	11.31	0.012	4.02
10	0.084	25.66	0.026	7.94	0.012	3.66
11	0.084	26.02	0.036	11.15	0.012	3.63
12	0.086	25.53	0.033	9.81	0.012	3.55
13	0.085	25.33	0.03	9.05	0.012	3.53
14	0.086	25.64	0.024	7.11	0.012	3.55
15	0.085	25.59	0.028	8.22	0.012	3.5
16	0.085	25.73	0.032	9.57	0.012	3.51
17	0.086	25.68	0.033	9.96	0.012	3.53
18	0.085	25.23	0.015	4.36	0.012	3.5
19	0.087	25.27	0.019	5.46	0.012	3.47
20	0.084	24.92	0.017	5.09	0.012	3.51
21	0.089	26.07	0.035	10.23	0.012	3.49

22	0.087	25.21	0.028	8.12	0.012	3.46
23	0.086	25.82	0.02	6.02	0.012	3.58
Average	0.085		0.028		0.012	
Total		615.15		201.01		85.8
30-Day RIn	0.082		0.026			
365-Day RIn				62232		

#####

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.086	25.62	0.033	9.92	0.012	3.52
1	0.088	25.15	0.039	11.15	0.012	3.39
2	0.086	25.67	0.028	8.3	0.012	3.56
3	0.085	25.48	0.037	11.15	0.012	3.54
4	0.087	25.24	0.028	8.34	0.012	3.52
5	0.091	26.72	0.031	9.11	0.012	3.56
6	0.086	24.78	0.024	6.88	0.012	3.49
7	0.093	26.05	0.029	8.07	0.012	3.37
8	0.091	27.17	0.026	7.83	0.012	3.61
9	0.072	23.69	0.035	11.63	0.012	3.99
10	0.083	25.88	0.023	7.17	0.012	3.74
11	0.085	26.4	0.029	8.97	0.012	3.71
12	0.084	25.46	0.022	6.52	0.012	3.55
13	0.087	25.79	0.034	10.15	0.012	3.5
14	0.085	25.7	0.029	8.67	0.012	3.52
15	0.087	26.13	0.031	9.31	0.012	3.49
16	0.087	25.79	0.029	8.72	0.012	3.46
17	0.084	24.77	0.029	8.67	0.012	3.49
18	0.082	24.68	0.029	8.65	0.012	3.53
19	0.078	23.43	0.025	7.5	0.012	3.52
20	0.079	23.46	0.023	6.66	0.012	3.54
21	0.076	22.59	0.022	6.67	0.012	3.55
22	0.085	25.07	0.029	8.67	0.012	3.55
23	0.087	25.93	0.022	6.44	0.012	3.61
Average	0.085		0.029		0.012	
Total		606.65		205.15		85.3
30-Day RIn	0.082		0.026			
365-Day RIn				62438		

#####

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.08	23.93	0.023	7.01	0.012	3.6
1	0.086	25.99	0.025	7.64	0.012	3.59
2	0.083	24.59	0.026	7.76	0.012	3.58
3	0.08	23.12	0.024	6.98	0.012	3.45
4	0.09	25.33	0.026	7.5	0.012	3.41
5	0.087	25.86	0.037	10.92	0.012	3.56
6	0.088	25.23	0.028	8.15	0.012	3.43
7	0.091	25.26	0.029	7.92	0.012	3.32
8	0.09	26.92	0.03	9.06	0.012	3.59

9	0.129	14.05	0.029	3.77	0.034	3.76
10 Down	Down	Down	Down	Down	Down	Down
11 Down	Down	Down	Down	Down	Down	Down
12 Down	Down	Down	Down	Down	Down	Down
13 Down	Down	Down	Down	Down	Down	Down
14 Down	Down	Down	Down	Down	Down	Down
15 Down	Down	Down	Down	Down	Down	Down
16 Down	Down	Down	Down	Down	Down	Down
17 Down	Down	Down	Down	Down	Down	Down
18 Down	Down	Down	Down	Down	Down	Down
19 Down	Down	Down	Down	Down	Down	Down
20 Down	Down	Down	Down	Down	Down	Down
21 Down	Down	Down	Down	Down	Down	Down
22 Down	Down	Down	Down	Down	Down	Down
23 Down	Down	Down	Down	Down	Down	Down
Average	0.09		0.028		0.014	
Total		240.28		76.71		35.3
30-Day Rln	0.082		0.026			
365-Day Rlng				62514		
#####						
Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0 Down	Down	Down	Down	Down	Down	Down
1 Down	Down	Down	Down	Down	Down	Down
2 Down	Down	Down	Down	Down	Down	Down
3 Down	Down	Down	Down	Down	Down	Down
4 Down	Down	Down	Down	Down	Down	Down
5 Down	Down	Down	Down	Down	Down	Down
6 Down	Down	Down	Down	Down	Down	Down
7 Down	Down	Down	Down	Down	Down	Down
8 Down	Down	Down	Down	Down	Down	Down
9 Down	Down	Down	Down	Down	Down	Down
10 Down	Down	Down	Down	Down	Down	Down
11 Down	Down	Down	Down	Down	Down	Down
12 Down	Down	Down	Down	Down	Down	Down
13 Down	Down	Down	Down	Down	Down	Down
14 Down	Down	Down	Down	Down	Down	Down
15 Down	Down	Down	Down	Down	Down	Down
16 Down	Down	Down	Down	Down	Down	Down
17 Down	Down	Down	Down	Down	Down	Down
18 Down	Down	Down	Down	Down	Down	Down
19 Down	Down	Down	Down	Down	Down	Down
20 Down	Down	Down	Down	Down	Down	Down
21 Down	Down	Down	Down	Down	Down	Down
22 Down	Down	Down	Down	Down	Down	Down
23 Down	Down	Down	Down	Down	Down	Down
Average	Down	Down		Down		
Total		Down		Down		Down

30-Day RIn	0.082		0.026			
365-Day Rlng				62514		
# #####						
Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	Down	Down	Down	Down	Down	Down
1	Down	Down	Down	Down	Down	Down
2	Down	Down	Down	Down	Down	Down
3	Down	Down	Down	Down	Down	Down
4	Down	Down	Down	Down	Down	Down
5	Down	Down	Down	Down	Down	Down
6	Down	Down	Down	Down	Down	Down
7	Down	Down	Down	Down	Down	Down
8	Down	Down	Down	Down	Down	Down
9	Maint	Maint	Maint	Maint	Maint	Maint
10	Inval	5.49	Inval	3.82	Inval	18.58
11	Inval	5.36	Inval	3.73	Inval	13.69
12	Inval	5.45	Inval	3.78	Inval	9.34
13	Inval	6.38	Inval	3.85	Inval	9.38
14	Inval	8.05	Inval	3.99	Inval	11.36
15	0.175	9.46	0.076	4.08	0.204	11.04
16	0.162	10.89	0.05	3.49	OOR	OOR
17	0.275	23.29	0.037	3.16	OOR	OOR
18	0.29	44.05	0.024	3.73	OOR	OOR
19	0.088	19.71	0.018	4.06	0.019	4.14
20	0.064	19.81	0.039	12.06	0.012	3.73
21	0.092	23.64	0.02	5.1	0.014	3.51
22	0.092	26.54	0.014	4.16	0.013	3.63
23	0.083	25.99	0.021	6.54	0.012	3.67
Average	0.147		0.033		0.046	
Total		234.11		65.55		92.1
30-Day RIn	0.083		0.027			
365-Day Rlng				62455		
# #####						
Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.084	25.54	0.031	9.48	0.012	3.61
1	0.084	25.63	0.023	7.1	0.012	3.61
2	0.085	26.15	0.023	7.02	0.012	3.63
3	0.083	25.76	0.028	8.63	0.012	3.62
4	0.085	25.28	0.026	7.83	0.012	3.58
5	0.084	25.13	0.029	8.52	0.012	3.56
6	0.083	25.24	0.023	7.16	0.012	3.55
7	0.083	25.44	0.029	8.98	0.011	3.48
8	0.076	22.56	0.027	8	0.012	3.48
9	0.081	26.43	0.026	8.61	0.012	3.85
10	0.08	25.57	0.022	7.18	0.011	3.64
11	0.077	24.2	0.035	10.98	0.012	3.62
12	0.076	23.28	0.032	9.62	0.012	3.54

13	0.087	25.88	0.029	8.49	0.012	3.46
14	0.085	25.92	0.024	7.23	0.012	3.56
15	0.084	25.4	0.023	7.01	0.012	3.54
16	0.084	25.51	0.023	7.03	0.012	3.51
17	0.081	24.72	0.026	8.06	0.012	3.57
18	0.075	22.78	0.022	6.48	0.012	3.56
19	0.085	25.1	0.03	8.76	0.012	3.52
20	0.055	16.41	0.019	5.58	0.012	3.55
21	0.09	24.4	0.023	6.15	0.013	3.53
22	0.084	23.99	0.023	6.67	0.012	3.51
23	0.059	17.37	0.017	5.16	0.012	3.63
Average	0.08		0.026		0.012	
Total		583.69		185.73		85.7
30-Day RIn	0.083		0.026			
365-Day RIn				62443		
<hr/>						
Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.066	19.37	0.028	8.08	0.012	3.58
1	0.075	20.68	0.019	5.36	0.012	3.29
2	0.08	22.11	0.019	5.22	0.013	3.59
3	0.087	23.84	0.019	5.23	0.013	3.52
4	0.089	24.38	0.024	6.6	0.013	3.45
5	0.09	25.94	0.027	7.71	0.012	3.6
6	0.084	25.26	0.025	7.54	0.012	3.58
7	0.085	25.66	0.027	8.24	0.012	3.47
8	0.083	25.88	0.03	9.43	0.012	3.62
9	0.071	23.36	0.02	6.51	0.012	3.85
10	0.078	25.69	0.021	7.01	0.012	3.81
11	0.082	25.25	0.022	6.86	0.012	3.66
12	0.081	24.4	0.027	8.01	0.012	3.56
13	0.086	26.04	0.027	8.23	0.012	3.53
14	0.082	23.64	0.033	9.46	0.012	3.42
15	0.086	25.37	0.021	6.12	0.012	3.49
16	0.089	26.06	0.031	8.99	0.012	3.48
17	0.088	26	0.032	9.34	0.012	3.5
18	0.086	24.88	0.028	8.02	0.012	3.49
19	0.089	24.7	0.031	8.53	0.013	3.52
20	0.089	26.42	0.022	6.49	0.012	3.57
21	0.058	15.95	0.027	7.51	0.013	3.6
22	0.05	14.36	0.02	5.87	0.013	3.68
23	0.06	17.29	0.018	5.31	0.013	3.66
Average	0.08		0.025		0.012	
Total		562.53		175.67		85.5
30-Day RIn	0.083		0.026			
365-Day RIn				62428		
<hr/>						
Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs

0	0.077	21.68	0.025	7.04	0.013	3.64
1	0.064	16.84	0.02	5.45	0.013	3.54
2	0.067	19.58	0.031	8.91	0.013	3.68
3	0.089	25.27	0.033	9.36	0.013	3.63
4	0.08	22.46	0.027	7.52	0.013	3.63
5	0.084	25.3	0.029	8.72	0.012	3.78
6	0.088	25.24	0.026	7.45	0.013	3.68
7	0.088	25.35	0.023	6.58	0.013	3.65
8	0.086	25.72	0.029	8.57	0.013	3.76
9	0.085	26.88	0.034	10.61	0.012	3.94
10	0.085	24.88	0.026	7.7	0.013	3.69
11	0.083	24.79	0.024	7.36	0.012	3.65
12	0.087	25.42	0.028	8.33	0.012	3.57
13	0.088	25.78	0.035	10.14	0.012	3.55
14	0.088	25.25	0.028	7.91	0.012	3.48
15	0.089	25.04	0.029	8.06	0.012	3.44
16	0.089	25.66	0.031	8.94	0.012	3.48
17	0.09	25.57	0.029	8.16	0.012	3.47
18	0.093	25.79	0.026	7.21	0.012	3.48
19	0.091	25.92	0.019	5.38	0.012	3.51
20	0.089	25.32	0.032	9.16	0.012	3.54
21	0.089	25.36	0.031	8.75	0.012	3.54
22	0.089	25.57	0.028	8.03	0.012	3.55
23	0.088	25.66	0.033	9.48	0.012	3.59
Average	0.085		0.028		0.012	
Total		590.33		194.82		86.5
30-Day RIn	0.083		0.027			
365-Day RIn				62417		
# #####						

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.088	25.4	0.027	7.71	0.012	3.57
1	0.091	25.66	0.027	7.49	0.012	3.49
2	0.089	25.76	0.025	7.36	0.012	3.57
3	0.09	25.8	0.029	8.22	0.012	3.55
4	0.088	25.54	0.031	9.15	0.012	3.57
5	0.086	24.87	0.026	7.52	0.012	3.61
6	0.059	17.14	0.021	5.92	0.012	3.61
7	0.079	21.59	0.02	5.36	0.013	3.49
8	0.088	25.6	0.016	4.78	0.013	3.7
9	0.059	18.42	0.023	7.27	0.012	3.94
10	0.056	16.75	0.017	5.15	0.013	3.77
11	0.067	19.52	0.019	5.63	0.013	3.71
12	0.08	23.53	0.025	7.37	0.012	3.65
13	0.082	23.74	0.022	6.3	0.012	3.58
14	0.075	22	0.024	6.93	0.012	3.63
15	0.087	25.46	0.029	8.5	0.012	3.61
16	0.079	23.34	0.032	9.28	0.012	3.6

17	0.079	23.26	0.031	8.99	0.012	3.64
18	0.088	25.54	0.017	4.84	0.012	3.6
19	0.09	25.87	0.028	8.24	0.012	3.59
20	0.086	24.86	0.03	8.82	0.012	3.61
21	0.089	26.11	0.031	9.18	0.012	3.61
22	0.088	25.16	0.036	10.11	0.013	3.58
23	0.088	25.26	0.025	7.2	0.013	3.59
Average	0.081		0.025		0.012	
Total		566.18		177.32		86.9
30-Day RIn	0.083		0.027			
365-Day Rlng				62388		
#####						
Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.092	25.96	0.031	8.73	0.013	3.58
1	0.089	25.64	0.032	9.25	0.012	3.59
2	0.087	25.08	0.034	9.81	0.013	3.63
3	0.09	25.68	0.03	8.6	0.013	3.57
4	0.092	25.85	0.03	8.52	0.012	3.51
5	0.088	25.27	0.033	9.64	0.013	3.62
6	0.088	25.71	0.029	8.47	0.012	3.6
7	0.089	24.84	0.019	5.12	0.012	3.47
8	0.09	27.02	0.017	5.18	0.012	3.74
9	0.083	25.53	0.027	8.35	0.012	3.84
10	0.087	25.23	0.029	8.3	0.012	3.6
11	0.086	25.71	0.024	7.2	0.012	3.67
12	0.086	25.33	0.03	8.74	0.012	3.6
13	0.088	24.96	0.019	5.38	0.012	3.52
14	0.088	26.29	0.031	9.37	0.012	3.63
15	0.088	25.28	0.022	6.28	0.012	3.57
16	0.088	25.86	0.032	9.43	0.012	3.59
17	0.088	25.53	0.03	8.78	0.012	3.61
18	0.089	25.87	0.037	10.73	0.012	3.56
19	0.088	25.51	0.033	9.53	0.012	3.56
20	0.087	24.26	0.041	11.33	0.013	3.54
21	0.094	26.47	0.024	6.68	0.013	3.58
22	0.089	25.5	0.02	5.65	0.013	3.59
23	0.089	25.64	0.024	7.01	0.013	3.61
Average	0.088		0.028		0.012	
Total		614.02		196.08		86.4
30-Day RIn	0.083		0.027			
365-Day Rlng				62389		
#####						

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.088	25	0.035	10	0.013	3.6
1	0.089	25.39	0.038	10.77	0.013	3.62
2	0.094	27.02	0.034	9.67	0.013	3.69
3	0.088	24.88	0.017	4.8	0.013	3.66

4	0.09	25.53	0.036	10.27	0.013	3.66
5	0.09	26.21	0.024	7.06	0.013	3.71
6	0.089	25.42	0.033	9.51	0.013	3.66
7	0.089	25.45	0.022	6.36	0.013	3.66
8	0.09	26.14	0.025	7.34	0.013	3.72
9	0.08	24.66	0.024	7.53	0.012	3.82
10	0.09	26.16	0.028	8.22	0.013	3.66
11	0.086	24.86	0.028	7.9	0.013	3.61
12	0.09	25.89	0.032	9.22	0.012	3.57
13	0.091	25.22	0.03	8.23	0.013	3.53
14	0.091	25.68	0.026	7.2	0.013	3.54
15	0.091	25.34	0.024	6.67	0.013	3.53
16	0.093	25.33	0.031	8.45	0.013	3.5
17	0.092	25.45	0.026	7.22	0.013	3.52
18	0.093	25.43	0.034	9.42	0.013	3.52
19	0.093	26.17	0.026	7.27	0.013	3.55
20	0.09	24.85	0.021	5.92	0.013	3.54
21	0.091	25.86	0.035	9.99	0.013	3.56
22	0.09	25.61	0.032	9.22	0.013	3.56
23	0.089	25.49	0.029	8.24	0.013	3.58
Average	0.09		0.029		0.013	
Total		613.04		196.48		86.6
30-Day Rln	0.083		0.027			
365-Day Rlng				62382		
#####						
Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.089	24.78	0.021	5.89	0.013	3.54
1	0.091	25.78	0.035	9.98	0.013	3.56
2	0.091	25.83	0.03	8.58	0.013	3.57
3	0.089	25.58	0.028	8.01	0.012	3.58
4	0.089	25.68	0.029	8.27	0.012	3.58
5	0.087	25.09	0.03	8.49	0.012	3.58
6	0.089	25.52	0.025	7.27	0.012	3.56
7	0.087	24.74	0.03	8.43	0.012	3.54
8	0.087	25.26	0.025	7.39	0.012	3.6
9	0.086	26.1	0.034	10.16	0.012	3.77
10	0.089	25.58	0.028	8.19	0.012	3.6
11	0.086	24.88	0.024	6.9	0.012	3.57
12	0.09	25.73	0.031	8.73	0.012	3.55
13	0.091	25.56	0.03	8.44	0.012	3.51
14	0.09	25.28	0.034	9.53	0.012	3.51
15	0.091	25.78	0.032	9.21	0.012	3.49
16	0.091	25.6	0.031	8.86	0.012	3.48
17	0.092	26.03	0.032	8.97	0.012	3.5
18	0.091	25.53	0.032	9.07	0.012	3.49
19	0.09	25.12	0.028	7.88	0.012	3.49
20	0.092	26.01	0.023	6.47	0.012	3.54

21	0.087	24.9	0.031	8.97	0.012	3.55
22	0.09	25.74	0.031	8.86	0.012	3.56
23	0.09	25.89	0.032	9.15	0.012	3.59
Average	0.089		0.029		0.012	
Total		611.99		201.7		85.3
30-Day Rln	0.083		0.027			
365-Day Rlng				62374		
# #####						
Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.089	25.42	0.027	7.83	0.012	3.57
1	0.093	26	0.034	9.56	0.012	3.48
2	0.09	25.21	0.028	7.98	0.013	3.56
3	0.091	26.22	0.034	9.67	0.012	3.57
4	0.091	25.45	0.028	7.82	0.012	3.5
5	0.09	25.72	0.03	8.46	0.013	3.58
6	0.087	25.14	0.031	9.08	0.012	3.57
7	0.088	25.81	0.022	6.58	0.012	3.58
8	0.087	26.06	0.027	8.3	0.012	3.7
9	0.083	26.42	0.023	7.42	0.012	3.86
10	0.085	25.6	0.026	7.67	0.012	3.67
11	0.089	26.55	0.028	8.46	0.012	3.65
12	0.085	25.21	0.026	7.66	0.012	3.62
13	0.087	25.32	0.024	6.94	0.012	3.56
14	0.089	24.58	0.027	7.49	0.012	3.45
15	0.095	26.7	0.027	7.78	0.012	3.45
16	0.089	25.85	0.024	7	0.012	3.55
17	0.086	24.48	0.032	9.01	0.012	3.5
18	0.091	25.98	0.03	8.63	0.012	3.51
19	0.087	23.77	0.019	4.99	0.013	3.44
20	0.093	26.73	0.031	8.83	0.012	3.53
21	0.09	25.97	0.032	9.32	0.012	3.53
22	0.086	24.98	0.032	9.28	0.012	3.55
23	0.087	25.21	0.029	8.26	0.012	3.57
Average	0.089		0.028		0.012	
Total		614.38		194.02		85.6
30-Day Rln	0.083		0.027			
365-Day Rlng				62365		
# #####						
Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.09	25.78	0.03	8.65	0.012	3.53
1	0.088	24.93	0.028	7.95	0.012	3.51
2	0.091	26.63	0.032	9.41	0.012	3.57
3	0.088	25.22	0.028	8.11	0.012	3.53
4	0.088	25.66	0.033	9.68	0.012	3.56
5	0.089	25.67	0.029	8.3	0.012	3.55
6	0.075	21.81	0.023	6.69	0.012	3.62
7	0.086	25.43	0.017	5.13	0.012	3.6

8	0.078	23.93	0.016	5.05	0.012	3.72
9	0.061	18.13	0.026	7.93	0.013	3.75
10	0.072	20.95	0.021	6	0.012	3.58
11	0.088	25.31	0.024	6.98	0.012	3.57
12	0.083	24.05	0.025	7.38	0.012	3.55
13	0.083	23.81	0.014	4.06	0.012	3.5
14	0.08	23.25	0.02	5.68	0.012	3.52
15	0.09	24.75	0.027	7.51	0.013	3.46
16	0.075	21.36	0.025	7.18	0.012	3.54
17	0.089	25.26	0.026	7.27	0.013	3.57
18	0.092	25.52	0.022	6.15	0.013	3.57
19	0.09	25.65	0.031	8.76	0.013	3.58
20	0.089	25.6	0.027	7.66	0.013	3.63
21	0.086	25.59	0.03	8.89	0.012	3.67
22	0.084	24.9	0.028	8.32	0.012	3.64
23	0.086	25.69	0.029	8.7	0.012	3.69
Average	0.084		0.025		0.012	
Total		584.88		177.44		86
30-Day RIn	0.083		0.027			
365-Day RIn				62339		
#####						

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.083	24.56	0.027	8.11	0.012	3.65
1	0.09	25.76	0.021	5.83	0.012	3.56
2	0.087	24.85	0.034	9.75	0.012	3.55
3	0.088	25.45	0.029	8.39	0.012	3.57
4	0.09	25.98	0.027	7.94	0.012	3.55
5	0.088	25.76	0.031	9.13	0.012	3.61
6	0.082	23.84	0.028	8	0.013	3.64
7	0.091	25.63	0.015	4.29	0.013	3.58
8	0.09	26.36	0.015	4.42	0.013	3.75
9	0.07	21.47	0.028	8.73	0.013	3.89
10	0.075	22.01	0.02	5.83	0.013	3.71
11	0.086	25.01	0.021	6.04	0.012	3.63
12	0.085	24.33	0.032	9.22	0.013	3.6
13	0.068	19.48	0.024	6.85	0.012	3.57
14	0.092	26.56	0.028	8.09	0.012	3.61
15	0.078	22	0.022	6.24	0.013	3.56
16	0.091	25.9	0.019	5.47	0.013	3.56
17	0.088	24.54	0.025	6.93	0.013	3.55
18	0.088	25.15	0.024	6.82	0.013	3.58
19	0.086	24.02	0.023	6.46	0.013	3.56
20	0.09	25.64	0.033	9.27	0.013	3.56
21	0.09	25.9	0.026	7.4	0.012	3.6
22	0.087	24.46	0.029	8.14	0.013	3.57
23	0.09	26.39	0.034	10.07	0.012	3.61
Average	0.086		0.026		0.013	

Total		591.05		177.42		86.6
30-Day RIn	0.083		0.026			
365-Day Rlng				62331		
#####						
Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.084	24.51	0.027	7.93	0.012	3.63
1	0.083	24.27	0.026	7.5	0.012	3.59
2	0.087	25.11	0.022	6.26	0.012	3.62
3	0.083	24.1	0.031	9.13	0.012	3.61
4	0.088	25.56	0.027	7.8	0.012	3.62
5	0.085	24.72	0.024	6.85	0.012	3.63
6	0.089	25.68	0.033	9.57	0.012	3.58
7	0.088	25.02	0.03	8.56	0.013	3.58
8	0.078	23.04	0.028	8.12	0.013	3.69
9	0.07	21.66	0.019	5.75	0.012	3.84
10	0.086	25.19	0.03	8.75	0.012	3.67
11	0.088	25.04	0.029	8.06	0.013	3.62
12	0.083	20.72	0.02	5.14	0.012	3.16
13	Inval	7.64	Inval	3.25	OOR	OOR
14	0.18	22.95	0.029	3.67	OOR	OOR
15	0.131	34.32	0.029	7.56	0.013	3.48
16	0.054	14.13	0.035	9.24	0.014	3.55
17	0.081	24.1	0.046	13.7	0.012	3.67
18	0.088	25.17	0.022	6.2	0.013	3.64
19	0.089	25.18	0.022	6.34	0.013	3.58
20	0.089	25.79	0.033	9.61	0.012	3.59
21	0.08	21.37	0.025	6.64	0.013	3.48
22	0.085	24.21	0.032	9.05	0.013	3.58
23	0.084	24.55	0.022	6.38	0.012	3.66
Average	0.089		0.028		0.012	
Total		564.03		181.06		79.1
30-Day RIn	0.083		0.026			
365-Day Rlng				62377		
#####						
Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.086	25.61	0.028	8.29	0.012	3.63
1	0.085	25.1	0.026	7.75	0.012	3.63
2	0.085	25.23	0.034	10.11	0.012	3.6
3	0.089	25.85	0.036	10.56	0.012	3.6
4	0.089	25.54	0.026	7.47	0.012	3.5
5	0.084	24.07	0.032	9.08	0.012	3.57
6	0.089	25.15	0.03	8.38	0.013	3.53
7	0.093	25.69	0.032	8.92	0.013	3.47
8	0.094	27.15	0.033	9.69	0.013	3.64
9	0.056	16.63	0.029	8.51	0.013	3.84
10	0.066	19.26	0.024	6.93	0.012	3.67
11	0.088	25.53	0.031	8.91	0.012	3.63

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.089	25.44		0.03	8.64	0.013
1	0.088	26.39		0.038	11.19	0.012
2	0.086	25.55		0.034	10.12	0.013
3	0.086	23.87		0.034	9.49	0.013
4 Down		Down	Down	Down	Down	Down
5 Down		Down	Down	Down	Down	Down
6 Down		Down	Down	Down	Down	Down
7 Down		Down	Down	Down	Down	Down
8 DCal		DCal	DCal	DCal	DCal	DCal
9 DCal		DCal	DCal	DCal	DCal	DCal
10 Down		Down	Down	Down	Down	Down
11 Down		Down	Down	Down	Down	Down
12 Down		Down	Down	Down	Down	Down
13 Inval		4.86	Inval	3.38	Inval	6.62
14 Inval		5.41	Inval	3.74	Inval	15.07
15	0.116	6.1		0.072	3.84	0.335
16	0.126	7.03		0.067	3.79	0.363
17	0.271	36.24		0.023	3.11	OOR
18	0.094	20.93		0.018	4.05	0.016
19	0.074	19.58		0.023	6.19	0.014
20	0.091	23.35		0.02	5.05	0.014
21	0.088	23.81		0.031	8.53	0.013
22	0.09	25.78		0.016	4.56	0.013
23	0.093	25.43		0.02	5.54	0.013
Average	0.107			0.033		0.069
Total		299.77			91.22	96.3
30-Day RIn	0.083			0.027		
365-Day RIn					62269	
5/1/2019						

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.088	24.1		0.027	7.48	0.013
1	0.092	25.82		0.031	8.84	0.013
2	0.08	23.51		0.023	6.86	0.012
3	0.084	25.24		0.024	7.2	0.012
4	0.085	25.71		0.027	8.13	0.012
5	0.085	25.88		0.027	8.15	0.012
6	0.085	26.07		0.032	9.85	0.012
7	0.08	24.48		0.027	8.22	0.012
8	0.085	26.68		0.028	8.95	0.012
9	0.058	18.46		0.032	10.3	0.012
10	0.074	22.39		0.027	8.08	0.012
11	0.046	13.65		0.027	8.01	0.012
12	0.083	24.89		0.031	9.19	0.012
13	0.083	24.51		0.034	10.05	0.012
14	0.073	21.64		0.028	8.2	0.012
15	0.049	14.44		0.034	10.03	0.012

16	0.088	25.14	0.038	10.75	0.013	3.58
17	0.089	25.5	0.025	7.26	0.012	3.58
18	0.089	25.48	0.019	5.41	0.012	3.58
19	0.09	25.85	0.034	9.69	0.012	3.6
20	0.085	24.59	0.037	10.8	0.012	3.6
21	0.089	25.12	0.039	10.81	0.013	3.59
22	0.091	25.55	0.024	6.64	0.013	3.61
23	0.091	26.14	0.032	9.15	0.013	3.65
Average	0.081		0.029		0.012	
Total		570.84		208.05		87.9
30-Day RIn	0.083		0.027			
365-Day RIn				62269		

5/2/2019

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.087	24.74	0.019	5.25	0.013	3.61
1	0.092	26.43	0.02	5.86	0.012	3.6
2	0.086	24.92	0.022	6.38	0.013	3.62
3	0.088	25.97	0.024	7.14	0.012	3.67
4	0.086	24.96	0.023	6.57	0.013	3.66
5	0.087	25.75	0.026	7.82	0.012	3.67
6	0.09	26.03	0.028	8.08	0.013	3.64
7	0.087	25.07	0.028	8.16	0.012	3.59
8	0.089	26.25	0.028	8.17	0.012	3.67
9	0.085	26.05	0.03	9.13	0.012	3.81
10	0.086	25.66	0.031	9.28	0.012	3.62
11	0.087	25.49	0.022	6.33	0.012	3.58
12	0.09	26.03	0.033	9.45	0.012	3.54
13	0.086	25.28	0.029	8.55	0.012	3.53
14	0.088	25.6	0.034	9.85	0.012	3.54
15	0.087	25.03	0.03	8.58	0.012	3.5
16	0.092	26.56	0.029	8.54	0.012	3.52
17	0.09	26.29	0.03	8.64	0.012	3.54
18	0.087	24.59	0.021	6.12	0.012	3.52
19	0.087	24.81	0.025	7.3	0.012	3.55
20	0.089	25.84	0.025	7.37	0.012	3.59
21	0.087	25.23	0.035	10.22	0.012	3.58
22	0.09	26.11	0.031	9.02	0.012	3.57
23	0.086	24.83	0.029	8.51	0.012	3.6
Average	0.088		0.027		0.012	
Total		613.52		190.32		86.3
30-Day RIn	0.083		0.027			
365-Day RIn				62263		

5/3/2019

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.088	25.07	0.025	7.2	0.012	3.57
1	0.088	25.22	0.03	8.65	0.012	3.55
2	0.088	26.23	0.033	9.85	0.012	3.64

3	0.089	26.14	0.03	8.77	0.012	3.62
4	0.086	25.29	0.029	8.42	0.012	3.61
5	0.084	25.73	0.029	8.75	0.012	3.67
6	0.086	25.42	0.029	8.54	0.012	3.6
7	0.088	26.29	0.032	9.53	0.012	3.62
8	0.081	25.51	0.025	7.72	0.012	3.72
9	0.078	25.36	0.026	8.37 OOC	OOC	
10	0.076	22.51	0.023	6.63	0.012	3.52
11	0.074	21.97	0.023	6.93	0.012	3.58
12	0.08	23.59	0.031	9.24	0.012	3.56
13	0.076	22.91	0.024	7.3	0.012	3.61
14	0.081	24.68	0.023	7.1	0.012	3.65
15	0.085	25.64	0.031	9.23	0.012	3.6
16	0.075	22.4	0.023	7.03	0.012	3.62
17	0.069	20.64	0.02	5.94	0.012	3.66
18	0.087	25.81	0.031	9.16	0.012	3.59
19	0.081	23.94	0.024	6.97	0.012	3.59
20	0.086	24.91	0.026	7.55	0.012	3.56
21	0.086	25.61	0.025	7.38	0.012	3.61
22	0.083	24.03	0.027	7.88	0.012	3.63
23	0.089	25.92	0.028	8.13	0.012	3.62
Average	0.083		0.027		0.012	
Total		590.82		192.27		83
30-Day RIn	0.083		0.027			
365-Day RIn				62255		
5/4/2019						

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.085	24.6	0.021	6.12	0.012	3.58
1	0.088	25.59	0.034	9.74	0.012	3.56
2	0.084	24.78	0.029	8.67	0.012	3.61
3	0.087	25.77	0.034	10.01	0.012	3.62
4	0.085	25.42	0.023	6.8	0.012	3.63
5	0.085	24.79	0.027	8	0.012	3.6
6	0.084	25.29	0.028	8.47	0.012	3.64
7	0.085	24.86	0.028	8.25	0.012	3.6
8	0.092	28.54	0.035	10.75	0.012	3.69
9	0.075	24.23	0.029	9.54	0.012	3.92
10	0.083	25.17	0.028	8.46	0.012	3.71
11	0.082	24.85	0.023	7.1	0.012	3.61
12	0.086	25.82	0.025	7.62	0.012	3.62
13	0.085	25.51	0.032	9.51	0.012	3.58
14	0.088	26.13	0.031	9.12	0.012	3.56
15	0.07	20.78	0.021	6.31	0.012	3.6
16	0.082	24.6	0.029	8.72	0.012	3.61
17	0.081	24.61	0.019	5.84	0.012	3.63
18	0.08	24.06	0.025	7.48	0.012	3.62
19	0.085	25.65	0.021	6.22	0.012	3.62

20	0.088	27.16	0.026	7.85	0.012	3.65
21	0.079	24.29	0.025	7.61	0.012	3.67
22	0.082	24.33	0.026	7.81	0.012	3.66
23	0.087	25.61	0.03	8.91	0.012	3.61
Average	0.084		0.027		0.012	
Total		602.44		194.91		87.2
30-Day Rln	0.084		0.027			
365-Day Rlng				62249		

5/5/2019

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.086	25.52	0.024	7.24	0.012	3.62
1	0.088	26.3	0.024	7.15	0.012	3.67
2	0.083	24.89	0.03	9.07	0.012	3.66
3	0.084	23.89	0.025	6.98	0.013	3.65
4	0.089	26.09	0.028	8.23	0.013	3.67
5	0.088	26.4	0.032	9.62	0.012	3.67
6	0.079	23.49	0.025	7.41	0.012	3.67
7	0.086	25.53	0.018	5.29	0.012	3.63
8	0.084	25.79	0.019	5.87	0.012	3.7
9	0.088	28.76	0.033	10.98	0.012	3.93
10	0.084	25.92	0.03	9.18	0.012	3.74
11	0.076	22.84	0.023	6.77	0.012	3.66
12	0.087	25.91	0.026	7.91	0.012	3.6
13	0.087	25.76	0.03	8.92	0.012	3.59
14	0.086	25.94	0.033	9.98	0.012	3.58
15	0.084	25.09	0.026	7.75	0.012	3.62
16	0.087	26.28	0.029	8.64	0.012	3.6
17	0.083	24.78	0.027	8.09	0.012	3.6
18	0.084	25.11	0.031	9.36	0.012	3.61
19	0.083	24.11	0.028	8.01	0.012	3.61
20	0.09	26.66	0.024	6.98	0.012	3.65
21	0.082	24.96	0.031	9.45	0.012	3.68
22	0.086	25.9	0.032	9.54	0.012	3.69
23	0.086	25.48	0.029	8.74	0.012	3.67
Average	0.085		0.027		0.012	
Total		611.4		197.16		87.8
30-Day Rln	0.084		0.027			
365-Day Rlng				62230		

5/6/2019

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.083	24.31	0.026	7.55	0.012	3.66
1	0.088	24.48	0.026	7.32	0.013	3.67
2	0.086	25.18	0.034	10	0.013	3.71
3	0.086	25.92	0.041	12.39	0.012	3.72
4	0.084	25.6	0.029	8.76	0.012	3.74
5	0.081	24.53	0.022	6.69	0.012	3.71
6	0.083	25.44	0.029	8.9	0.012	3.74

7	0.084	25.61		0.026	7.94	0.012	3.73
8	0.078	23.55		0.017	5.19	0.012	3.75
9	0.079	25.35		0.024	7.7	0.012	3.94
10	0.078	14.15		0.032	5.8	0.03	5.24
11	Inval	6.72	Inval		3.83	Inval	Inval
12	0.173	3.65		0.06	1.26	0.337	7.1
13	Down	Down	Down	Down	Down	Down	Down
14	Down	Down	Down	Down	Down	Down	Down
15	Down	Down	Down	Down	Down	Down	Down
16	Down	Down	Down	Down	Down	Down	Down
17	Down	Down	Down	Down	Down	Down	Down
18	Down	Down	Down	Down	Down	Down	Down
19	Down	Down	Down	Down	Down	Down	Down
20	Down	Down	Down	Down	Down	Down	Down
21	Down	Down	Down	Down	Down	Down	Down
22	Down	Down	Down	Down	Down	Down	Down
23	Down	Down	Down	Down	Down	Down	Down
Average	0.09			0.031		0.041	
Total		274.49			93.33		49.7
30-Day Rln	0.085			0.027			
365-Day Rlng					62116		

5/7/2019

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	Down	Down	Down	Down	Down	Down
1	Down	Down	Down	Down	Down	Down
2	Down	Down	Down	Down	Down	Down
3	Down	Down	Down	Down	Down	Down
4	Down	Down	Down	Down	Down	Down
5	Down	Down	Down	Down	Down	Down
6	Down	Down	Down	Down	Down	Down
7	Down	Down	Down	Down	Down	Down
8	Down	Down	Down	Down	Down	Down
9	Down	Down	Down	Down	Down	Down
10	Down	Down	Down	Down	Down	Down
11	Down	Down	Down	Down	Down	Down
12	Down	Down	Down	Down	Down	Down
13	Down	Down	Down	Down	Down	Down
14	Down	Down	Down	Down	Down	Down
15	Down	Down	Down	Down	Down	Down
16	Down	Down	Down	Down	Down	Down
17	Down	Down	Down	Down	Down	Down
18	Down	Down	Down	Down	Down	Down
19	Down	Down	Down	Down	Down	Down
20	Down	Down	Down	Down	Down	Down
21	Down	Down	Down	Down	Down	Down
22	Down	Down	Down	Down	Down	Down
23	Down	Down	Down	Down	Down	Down

Average	Down		Down		Down	
Total		Down		Down		Down
30-Day Rln	0.085		0.027			
365-Day Rlng			61916			
5/8/2019						
Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	Down	Down	Down	Down	Down	Down
1	Down	Down	Down	Down	Down	Down
2	Down	Down	Down	Down	Down	Down
3	Down	Down	Down	Down	Down	Down
4	Down	Down	Down	Down	Down	Down
5	Down	Down	Down	Down	Down	Down
6	Down	Down	Down	Down	Down	Down
7	Down	Down	Down	Down	Down	Down
8	Down	Down	Down	Down	Down	Down
9	Down	Down	Down	Down	Down	Down
10	Down	Down	Down	Down	Down	Down
11	Down	Down	Down	Down	Down	Down
12	Inval	Inval	Inval	Inval	Inval	Inval
13	Inval	Inval	Inval	Inval	Inval	Inval
14	Down	Down	Down	Down	Down	Down
15	Down	Down	Down	Down	Down	Down
16	Down	Down	Down	Down	Down	Down
17	Down	Down	Down	Down	Down	Down
18	Down	Down	Down	Down	Down	Down
19	Down	Down	Down	Down	Down	Down
20	Down	Down	Down	Down	Down	Down
21	Down	Down	Down	Down	Down	Down
22	Down	Down	Down	Down	Down	Down
23	Down	Down	Down	Down	Down	Down
Average	Inval		Inval		Inval	
Total		Inval		Inval		Inval
30-Day Rln	0.085		0.027			
365-Day Rlng			61715			
5/9/2019						
Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	Down	Down	Down	Down	Down	Down
1	Down	Down	Down	Down	Down	Down
2	Down	Down	Down	Down	Down	Down
3	Down	Down	Down	Down	Down	Down
4	Inval	Inval	Inval	Inval	Inval	Inval
5	Inval	Inval	Inval	Inval	Inval	Inval
6	Inval	Inval	Inval	Inval	Inval	Inval
7	Down	Down	Down	Down	Down	Down
8	DCal	DCal	DCal	DCal	DCal	DCal
9	DCal	DCal	DCal	DCal	DCal	DCal
10	Down	Down	Down	Down	Down	Down

11	Down	Down	Down	Down	Down	Down
12	Down	Down	Down	Down	Down	Down
13	Down	Down	Down	Down	Down	Down
14	Down	Down	Down	Down	Down	Down
15	Down	Down	Down	Down	Down	Down
16	Down	Down	Down	Down	Down	Down
17	Down	Down	Down	Down	Down	Down
18	Down	Down	Down	Down	Down	Down
19	Down	Down	Down	Down	Down	Down
20	Down	Down	Down	Down	Down	Down
21	Down	Down	Down	Down	Down	Down
22	Down	Down	Down	Down	Down	Down
23	Down	Down	Down	Down	Down	Down
Average	Inval	Inval	Inval	Inval	Inval	Inval
Total		Inval		Inval		Inval
30-Day RIn	0.085		0.027			
365-Day RIn				61521		
#####						
Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	Down	Down	Down	Down	Down	Down
1	Down	Down	Down	Down	Down	Down
2	Down	Down	Down	Down	Down	Down
3	Down	Down	Down	Down	Down	Down
4	Down	Down	Down	Down	Down	Down
5	Down	Down	Down	Down	Down	Down
6	Down	Down	Down	Down	Down	Down
7	Down	Down	Down	Down	Down	Down
8	DCal	DCal	DCal	DCal	DCal	DCal
9	DCal	DCal	DCal	DCal	DCal	DCal
10	Down	Down	Down	Down	Down	Down
11	Down	Down	Down	Down	Down	Down
12	Down	Down	Down	Down	Down	Down
13	Down	Down	Down	Down	Down	Down
14	Down	Down	Down	Down	Down	Down
15	Down	Down	Down	Down	Down	Down
16	Down	Down	Down	Down	Down	Down
17	Down	Down	Down	Down	Down	Down
18	Down	Down	Down	Down	Down	Down
19	Down	Down	Down	Down	Down	Down
20	Down	Down	Down	Down	Down	Down
21	Down	Down	Down	Down	Down	Down
22	Down	Down	Down	Down	Down	Down
23	Down	Down	Down	Down	Down	Down
Average	Down		Down		Down	
Total		Down		Down		Down
30-Day RIn	0.085		0.027			
365-Day RIn				61336		

#####

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0 Down		Down	Down	Down	Down	Down
1 Down		Down	Down	Down	Down	Down
2 Down		Down	Down	Down	Down	Down
3 Down		Down	Down	Down	Down	Down
4 Down		Down	Down	Down	Down	Down
5 Down		Down	Down	Down	Down	Down
6 Down		Down	Down	Down	Down	Down
7 Down		Down	Down	Down	Down	Down
8 Down		Down	Down	Down	Down	Down
9 Down		Down	Down	Down	Down	Down
10 Down		Down	Down	Down	Down	Down
11 Down		Down	Down	Down	Down	Down
12 Down		Down	Down	Down	Down	Down
13 Down		Down	Down	Down	Down	Down
14 Down		Down	Down	Down	Down	Down
15 Down		Down	Down	Down	Down	Down
16 Down		Down	Down	Down	Down	Down
17 Down		Down	Down	Down	Down	Down
18 Down		Down	Down	Down	Down	Down
19 Down		Down	Down	Down	Down	Down
20 Down		Down	Down	Down	Down	Down
21 Down		Down	Down	Down	Down	Down
22 Down		Down	Down	Down	Down	Down
23 Down		Down	Down	Down	Down	Down
Average	Down		Down		Down	
Total		Down		Down		Down
30-Day RIn	0.085			0.027		
365-Day RIn					61122	

#####

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0 Down		Down	Down	Down	Down	Down
1 Down		Down	Down	Down	Down	Down
2 Down		Down	Down	Down	Down	Down
3 Down		Down	Down	Down	Down	Down
4 Down		Down	Down	Down	Down	Down
5 Down		Down	Down	Down	Down	Down
6 Down		Down	Down	Down	Down	Down
7 Down		Down	Down	Down	Down	Down
8 Down		Down	Down	Down	Down	Down
9 Down		Down	Down	Down	Down	Down
10 Down		Down	Down	Down	Down	Down
11 Down		Down	Down	Down	Down	Down
12 Down		Down	Down	Down	Down	Down
13 Down		Down	Down	Down	Down	Down
14 Down		Down	Down	Down	Down	Down

15	Down	Down	Down	Down	Down	Down
16	Down	Down	Down	Down	Down	Down
17	Down	Down	Down	Down	Down	Down
18	Down	Down	Down	Down	Down	Down
19	Down	Down	Down	Down	Down	Down
20	Down	Down	Down	Down	Down	Down
21	Down	Down	Down	Down	Down	Down
22	Down	Down	Down	Down	Down	Down
23	Down	Down	Down	Down	Down	Down
Average	Down		Down		Down	
Total		Down		Down		Down
30-Day RIn	0.085			0.027		
365-Day Rlng				60933		
#####						
Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	Down	Down	Down	Down	Down	Down
1	Down	Down	Down	Down	Down	Down
2	Down	Down	Down	Down	Down	Down
3	Down	Down	Down	Down	Down	Down
4	Down	Down	Down	Down	Down	Down
5	Down	Down	Down	Down	Down	Down
6	Down	Down	Down	Down	Down	Down
7	Down	Down	Down	Down	Down	Down
8	Down	Down	Down	Down	Down	Down
9	Down	Down	Down	Down	Down	Down
10	Down	Down	Down	Down	Down	Down
11	Down	Down	Down	Down	Down	Down
12	Down	Down	Down	Down	Down	Down
13	Down	Down	Down	Down	Down	Down
14	Down	Down	Down	Down	Down	Down
15	DCal	DCal	DCal	DCal	DCal	DCal
16	DCal	DCal	DCal	DCal	DCal	DCal
17	Down	Down	Down	Down	Down	Down
18	Down	Down	Down	Down	Down	Down
19	Down	Down	Down	Down	Down	Down
20	Down	Down	Down	Down	Down	Down
21	Down	Down	Down	Down	Down	Down
22	Down	Down	Down	Down	Down	Down
23	Down	Down	Down	Down	Down	Down
Average	Down		Down		Down	
Total		Down		Down		Down
30-Day RIn	0.085			0.027		
365-Day Rlng				60747		
#####						
Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	Down	Down	Down	Down	Down	Down
1	Down	Down	Down	Down	Down	Down

2 Down	Down	Down		Down	Down	Down
3 Down	Down	Down		Down	Down	Down
4 Down	Down	Down		Down	Down	Down
5 Down	Down	Down		Down	Down	Down
6 DCal	DCal	DCal		DCal	DCal	DCal
7 Down	Down	Down		Down	Down	Down
8 Down	Down	Down		Down	Down	Down
9 Down	Down	Down		Down	Down	Down
10 Down	Down	Down		Down	Down	Down
11 Down	Down	Down		Down	Down	Down
12 Down	Down	Down		Down	Down	Down
13 Down	Down	Down		Down	Down	Down
14 Down	Down	Down		Down	Down	Down
15 Down	Down	Down		Down	Down	Down
16 Down	Down	Down		Down	Down	Down
17 Down	Down	Down		Down	Down	Down
18 Down	Down	Down		Down	Down	Down
19 Down	Down	Down		Down	Down	Down
20 Down	Down	Down		Down	Down	Down
21 Down	Down	Down		Down	Down	Down
22 Down	Down	Down		Down	Down	Down
23 Down	Down	Down		Down	Down	Down
Average	Down		Down		Down	
Total		Down		Down		Down
30-Day Rln	0.085		0.027			
365-Day Rlng			60564			
#####						
Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0 Down	Down	Down		Down	Down	Down
1 Down	Down	Down		Down	Down	Down
2 Down	Down	Down		Down	Down	Down
3 Down	Down	Down		Down	Down	Down
4 Down	Down	Down		Down	Down	Down
5 Down	Down	Down		Down	Down	Down
6 Down	Down	Down		Down	Down	Down
7 Down	Down	Down		Down	Down	Down
8 Down	Down	Down		Down	Down	Down
9 Down	Down	Down		Down	Down	Down
10 Down	Down	Down		Down	Down	Down
11 Down	Down	Down		Down	Down	Down
12 Down	Down	Down		Down	Down	Down
13 Down	Down	Down		Down	Down	Down
14 Down	Down	Down		Down	Down	Down
15 Down	Down	Down		Down	Down	Down
16 Down	Down	Down		Down	Down	Down
17 Down	Down	Down		Down	Down	Down
18 Down	Down	Down		Down	Down	Down

19	Down	Down	Down	Down	Down	Down
20	Down	Down	Down	Down	Down	Down
21	Down	Down	Down	Down	Down	Down
22	Down	Down	Down	Down	Down	Down
23	Down	Down	Down	Down	Down	Down
Average	Down		Down		Down	
Total		Down		Down		Down

30-Day Rln 0.085 0.027

365-Day Rlng 60362

#####

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	Down	Down	Down	Down	Down	Down
1	Down	Down	Down	Down	Down	Down
2	Down	Down	Down	Down	Down	Down
3	Down	Down	Down	Down	Down	Down
4	Down	Down	Down	Down	Down	Down
5	Down	Down	Down	Down	Down	Down
6	Down	Down	Down	Down	Down	Down
7	Down	Down	Down	Down	Down	Down
8	Down	Down	Down	Down	Down	Down
9	Down	Down	Down	Down	Down	Down
10	Down	Down	Down	Down	Down	Down
11	Down	Down	Down	Down	Down	Down
12	Down	Down	Down	Down	Down	Down
13	Down	Down	Down	Down	Down	Down
14	Down	Down	Down	Down	Down	Down
15	Down	Down	Down	Down	Down	Down
16	Down	Down	Down	Down	Down	Down
17	Down	Down	Down	Down	Down	Down
18	Down	Down	Down	Down	Down	Down
19	Down	Down	Down	Down	Down	Down
20	Down	Down	Down	Down	Down	Down
21	Down	Down	Down	Down	Down	Down
22	Maint	Maint	Maint	Maint	Maint	Maint
23	Maint	Maint	Maint	Maint	Maint	Maint
Average	Maint		Maint		Maint	
Total		Maint		Maint		Maint

30-Day Rln 0.086 0.027

365-Day Rlng 60177

#####

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	Maint	Maint	Maint	Maint	Maint	Maint
1	Maint	Maint	Maint	Maint	Maint	Maint
2	Maint	Maint	Maint	Maint	Maint	Maint
3	Maint	Maint	Maint	Maint	Maint	Maint
4	Maint	Maint	Maint	Maint	Maint	Maint
5	Maint	Maint	Maint	Maint	Maint	Maint

6 Maint	Maint	Maint		Maint	Maint	Maint
7 Maint	Maint	Maint		Maint	Maint	Maint
8 Maint	Maint	Maint		Maint	Maint	Maint
9 Maint	Maint	Maint		Maint	Maint	Maint
10 Maint	Maint	Maint		Maint	Maint	Maint
11 Maint	Maint	Maint		Maint	Maint	Maint
12 Maint	Maint	Maint		Maint	Maint	Maint
13 Maint	Maint	Maint		Maint	Maint	Maint
14 Maint	Maint	Maint		Maint	Maint	Maint
15 Maint	Maint	Maint		Maint	Maint	Maint
16 Maint	Maint	Maint		Maint	Maint	Maint
17 Maint	Maint	Maint		Maint	Maint	Maint
18 Maint	Maint	Maint		Maint	Maint	Maint
19 Maint	Maint	Maint		Maint	Maint	Maint
20 Maint	Maint	Maint		Maint	Maint	Maint
21 Maint	Maint	Maint		Maint	Maint	Maint
22 Maint	Maint	Maint		Maint	Maint	Maint
23 Maint	Maint	Maint		Maint	Maint	Maint
Average	Maint		Maint		Maint	
Total		Maint		Maint		Maint
30-Day Rln	0.087			0.028		
365-Day Rlng					59965	
#####						

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0 Maint	Maint	Maint	Maint	Maint	Maint	Maint
1	0.28	31.78		0.031	3.52 OOR	OOR
2	0.313	37.44		0.029	3.52 Inval	Inval
3	0.329	42.69		0.027	3.53	0.097 12.69
4	0.332	41.42		0.028	3.56	0.128 16.03
5	0.332	41.33		0.028	3.55	0.197 24.55
6	0.231	29.9		0.026	3.4	0.1 12.94
7	0.248	35.73		0.026	3.74 Cal	Cal
8	0.157	22.35		0.024	3.48 Cal	Cal
9	0.156	21.84		0.023	3.21	0.137 19.09
10	0.118	20.14		0.019	3.17	0.017 2.94
11	0.046	8.85		0.017	3.25	0.016 2.93
12	0.03	6.29		0.019	3.99	0.014 2.87
13	0.071	20.27		0.034	9.83	0.013 3.59
14	0.086	25.51		0.027	7.97	0.013 3.72
15	0.078	22.83		0.022	6.46	0.013 3.66
16	0.088	25.65		0.027	7.96	0.013 3.66
17	0.087	25.43		0.029	8.5	0.012 3.66
18	0.086	25.44		0.029	8.61	0.012 3.69
19	0.088	25.57		0.023	6.54	0.013 3.67
20	0.086	25.36		0.032	9.44	0.012 3.67
21	0.089	26.28		0.028	8.31	0.013 3.69
22	0.086	25.2		0.031	8.96	0.013 3.67

23	0.088	25.73	0.035	10.27	0.013	3.68
Average	0.152		0.027		0.045	
Total		613.03		134.77		134.4
30-Day RIn	0.089		0.027			
365-Day RIn				59908		
# #####						
Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.088	25.55	0.029	8.37	0.013	3.66
1	0.088	25.27	0.027	7.79	0.013	3.63
2	0.088	24.76	0.033	9.26	0.013	3.66
3	0.087	24.92	0.033	9.43	0.013	3.66
4	0.091	26.62	0.03	8.84	0.013	3.71
5	0.088	25.2	0.025	7.24	0.013	3.68
6	0.088	24.8	0.029	8.05	0.013	3.6
7	0.095	29.79	0.025	7.82	0.012	3.81
8	0.085	25.2	0.027	8.08	0.012	3.66
9	0.086	25.32	0.027	7.97	0.012	3.55
10	0.089	25.71	0.037	10.56	0.012	3.47
11	0.089	26.07	0.031	9.21	0.012	3.52
12	0.087	25.44	0.028	8.19	0.012	3.46
13	0.085	25.01	0.034	10.06	0.012	3.49
14	0.089	25.55	0.027	7.77	0.012	3.4
15	0.088	25.52	0.031	9.1	0.012	3.43
16	0.087	25.41	0.028	8.11	0.012	3.45
17	0.085	24.9	0.028	8.3	0.012	3.45
18	0.087	25.11	0.023	6.63	0.012	3.55
19	0.09	25.89	0.032	9.17	0.012	3.58
20	0.089	26.44	0.025	7.34	0.012	3.69
21	0.086	25.15	0.029	8.33	0.012	3.55
22	0.086	24.99	0.026	7.42	0.012	3.55
23	0.086	25.61	0.025	7.47	0.012	3.63
Average	0.088		0.029		0.012	
Total		614.23		200.51		85.8
30-Day RIn	0.089		0.028			
365-Day RIn				59984		
# #####						
Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.087	24.95	0.03	8.62	0.012	3.56
1	0.092	26.71	0.029	8.56	0.012	3.64
2	0.083	24.61	0.031	9.14	0.012	3.63
3	0.091	25.5	0.026	7.26	0.013	3.54
4	0.09	25.9	0.023	6.73	0.012	3.59
5	0.085	24.29	0.023	6.63	0.013	3.57
6	0.096	28.41	0.035	10.22	0.012	3.57
7	0.075	23.58	0.016	5.16	0.012	3.76
8	0.085	25.24	0.028	8.51	0.012	3.56
9	0.087	25.94	0.032	9.56	0.012	3.52

10	0.089	25.74	0.028	8.11	0.012	3.42
11	0.085	24.95	0.029	8.46	0.012	3.47
12	0.088	22.38	0.027	6.9	0.013	3.33
13	0.094	20.14	0.017	3.53	0.014	3.09
14	0.103	21.82	0.016	3.41	0.014	2.99
15	0.102	21.81	0.016	3.36	0.014	2.94
16	0.106	24.05	0.015	3.41	0.013	2.99
17	0.093	27.22	0.026	7.66	0.012	3.49
18	0.084	25.05	0.03	8.9	0.012	3.52
19	0.088	25.72	0.036	10.37	0.012	3.46
20	0.089	25.9	0.023	6.54	0.012	3.46
21	0.086	25.05	0.022	6.34	0.012	3.46
22	0.09	26.04	0.033	9.61	0.012	3.4
23	0.083	25.14	0.029	8.65	0.013	3.74
Average	0.09		0.026		0.012	
Total		596.14		175.64		82.7
30-Day Rln	0.089		0.028			
365-Day Rlng				59975		
<hr/>						
Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.087	25.19	0.024	6.99	0.012	3.46
1	0.09	25.77	0.03	8.5	0.012	3.4
2	0.087	25.17	0.03	8.6	0.012	3.49
3	0.093	27.86	0.031	9.29	0.012	3.54
4	0.08	23.25	0.021	6.05	0.012	3.46
5	0.085	25.07	0.023	6.92	0.012	3.54
6	0.088	25.77	0.03	8.79	0.012	3.57
7	0.088	25.8	0.032	9.49	0.012	3.55
8	0.088	26.18	0.034	10.24	0.012	3.58
9	0.084	26.26	0.031	9.55	0.012	3.77
10	0.086	25.41	0.023	6.74	0.012	3.56
11	0.085	25.32	0.031	9.34	0.012	3.59
12	0.086	26.03	0.03	8.99	0.012	3.61
13	0.083	24.59	0.03	9.01	0.012	3.51
14	0.087	24.84	0.023	6.58	0.012	3.49
15	0.086	24.52	0.03	8.58	0.012	3.47
16	0.093	26.82	0.038	10.81	0.012	3.52
17	0.088	25.98	0.023	6.71	0.012	3.6
18	0.085	25.43	0.022	6.75	0.012	3.58
19	0.085	24.8	0.03	8.66	0.012	3.51
20	0.086	25.42	0.03	8.71	0.012	3.55
21	0.087	25.26	0.028	8.17	0.012	3.52
22	0.088	25.57	0.026	7.56	0.012	3.5
23	0.084	24.46	0.033	9.65	0.012	3.55
Average	0.087		0.028		0.012	
Total		610.77		200.68		84.9
30-Day Rln	0.089		0.028			

365-Day Rlng					59970	
# #####						
Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.089	25.69		0.02	5.82	0.012
1	0.089	25.43		0.028	8.1	0.012
2	0.087	25.31		0.037	10.66	0.012
3	0.093	25.82		0.032	8.84	0.012
4	0.089	25.37		0.029	8.36	0.012
5	0.089	25.47		0.031	8.76	0.012
6	0.091	25.13		0.045	12.4	0.012
7	0.092	25.95		0.03	8.39	0.012
8	0.085	25.58		0.022	6.69	0.012
9	0.086	26.3		0.022	6.87	0.012
10	0.087	25.55		0.03	8.7	0.012
11	0.086	25.43		0.019	5.75	0.012
12	0.086	25.19		0.026	7.79	0.012
13	0.089	26.01		0.028	8.17	0.012
14	0.085	24.65		0.028	8.03	0.012
15	0.091	26.3		0.023	6.66	0.012
16	0.089	25.7		0.026	7.52	0.012
17	0.089	25.93		0.026	7.49	0.012
18	0.086	24.48		0.034	9.59	0.012
19	0.091	25.88		0.022	6.29	0.012
20	0.1	26.09		0.033	8.66	0.014
21	0.086	25.5		0.022	6.47	0.012
22	0.089	25.54		0.032	9.03	0.012
23	0.088	25.5		0.033	9.57	0.012
Average	0.089			0.028		0.012
Total		613.8			194.61	84.8
30-Day Rln	0.089			0.028		
365-Day Rlng					59972	
# #####						
Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.085	24.48		0.033	9.33	0.012
1	0.094	26.68		0.038	10.97	0.013
2	0.085	23.89		0.026	7.16	0.012
3	0.096	26.03		0.036	9.96	0.012
4	0.094	26.2		0.034	9.48	0.012
5	0.087	24.63		0.032	9.2	0.012
6	0.094	25.54		0.03	8.06	0.013
7	0.089	25.11		0.031	8.65	0.012
8	0.088	25.75		0.027	7.94	0.012
9	0.082	25.47		0.02	6.34	0.012
10	0.085	25.76		0.028	8.39	0.012
11	0.085	25.39		0.03	8.99	0.012
12	0.089	25.21		0.032	9.17	0.012
13	0.09	25.56		0.031	8.77	0.012

14	0.086	24.85	0.03	8.8	0.012	3.52
15	0.087	24.98	0.03	8.65	0.012	3.53
16	0.091	26.54	0.024	6.94	0.012	3.53
17	0.086	24.88	0.028	8.16	0.012	3.51
18	0.083	24.22	0.025	7.37	0.012	3.53
19	0.086	24.6	0.031	8.79	0.012	3.49
20	0.082	23.91	0.022	6.45	0.012	3.53
21	0.079	22.83	0.02	5.72	0.012	3.54
22	0.087	24.62	0.015	4.32	0.012	3.48
23	0.09	25.61	0.017	4.68	0.012	3.54
Average	0.088		0.028		0.012	
Total		602.74		192.29		84.5
30-Day RIn	0.09		0.028			
365-Day RIn				59975		
#####						

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.085	23.87	0.028	7.79	0.013	3.57
1	0.079	22.58	0.02	5.63	0.013	3.6
2	0.088	24.28	0.018	4.99	0.013	3.48
3	0.084	22.71	0.016	4.41	0.012	3.35
4	0.093	26.33	0.026	7.23	0.012	3.49
5	0.087	25.19	0.031	8.77	0.012	3.53
6	0.089	25.18	0.033	9.27	0.012	3.47
7 Maint	Maint	Maint		Maint	Maint	Maint
8	0.089	23.67	0.043	11.52	0.012	3.33
9 Invalid	Invalid	Invalid		Invalid	Invalid	Invalid
10 Invalid	Invalid	Invalid		Invalid	Invalid	Invalid
11 Invalid	Invalid	Invalid		Invalid	Invalid	Invalid
12	0.087	24.23	0.029	7.97	0.012	3.46
13	0.09	25.72	0.018	5.11	0.012	3.54
14	0.089	25.27	0.027	7.71	0.012	3.48
15	0.087	24.74	0.028	8.02	0.012	3.48
16	0.091	25.94	0.028	8	0.012	3.48
17	0.089	25.54	0.033	9.51	0.012	3.49
18	0.091	25.94	0.021	5.97	0.012	3.5
19	0.089	25.82	0.035	10.07	0.012	3.52
20	0.087	25.01	0.025	7.15	0.012	3.54
21	0.088	25.67	0.034	10.07	0.012	3.52
22	0.073	21.39	0.025	7.17	0.012	3.57
23	0.085	25.18	0.03	9.01	0.012	3.61
Average	0.087		0.027		0.012	
Total		494.26		155.37		70
30-Day RIn	0.089		0.028			
365-Day RIn				59931		
#####						

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.087	25.66		0.021	6.25	0.012

1	0.086	24.74	0.027	7.85	0.012	3.51
2	0.076	21.73	0.029	8.15	0.013	3.6
3	0.073	21.02	0.028	7.9	0.013	3.8
4	0.084	24.56	0.019	5.5	0.012	3.57
5	0.088	26.21	0.03	8.97	0.012	3.62
6	0.086	25.11	0.036	10.4	0.012	3.58
7	0.088	24.98	0.024	6.97	0.012	3.52
8	0.083	26.21	0.028	8.88	0.012	3.88
9	0.088	26.23	0.029	8.72	0.012	3.69
10	0.083	24.1	0.02	5.8	0.012	3.6
11	0.09	26.03	0.033	9.66	0.012	3.56
12	0.086	24.63	0.026	7.53	0.012	3.53
13	0.092	26.19	0.034	9.57	0.012	3.53
14	0.091	25.93	0.032	9.23	0.012	3.52
15	0.088	25.07	0.028	7.96	0.012	3.51
16	0.089	25.61	0.027	7.68	0.012	3.52
17	0.089	25.39	0.026	7.45	0.012	3.5
18	0.087	24.77	0.028	7.91	0.012	3.51
19	0.089	26.07	0.034	9.95	0.012	3.59
20	0.078	23.18	0.022	6.44	0.012	3.61
21	0.081	23.85	0.03	8.89	0.012	3.55
22	0.089	26.24	0.032	9.52	0.012	3.54
23	0.079	23.57	0.029	8.64	0.012	3.61
Average	0.085		0.028		0.012	
Total		597.08		195.82		86.1
30-Day Rln	0.088		0.028			
365-Day Rlng				59940		
#####						

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.078	22.28	0.023	6.48	0.013	3.6
1	0.055	14.45	0.021	5.53	0.014	3.62
2	0.071	19.15	0.017	4.52	0.013	3.65
3	0.05	14.43	0.016	4.57	0.013	3.65
4	0.073	21.13	0.025	7.3	0.013	3.68
5	0.087	24.49	0.026	7.38	0.013	3.64
6	0.088	25.68	0.032	9.5	0.012	3.65
7	0.089	25.85	0.032	9.4	0.012	3.64
8	0.082	25.27	0.034	10.41	0.013	3.88
9	0.09	26.21	0.023	6.55	0.013	3.7
10	0.088	25.56	0.033	9.57	0.013	3.66
11	0.087	25.32	0.035	10.17	0.013	3.66
12	0.087	25.11	0.032	9.27	0.013	3.63
13	0.09	25.49	0.038	10.81	0.013	3.57
14	0.087	25.28	0.029	8.51	0.012	3.61
15	0.088	25.57	0.027	7.89	0.012	3.6
16	0.093	26.46	0.024	6.84	0.012	3.56
17	0.087	25.5	0.026	7.55	0.012	3.61

18	0.088	26.08	0.038	11.12	0.012	3.65
19	0.088	24.38	0.017	4.61	0.013	3.52
20	0.09	26.13	0.028	8.27	0.012	3.56
21	0.08	22.69	0.02	5.72	0.012	3.52
22	0.089	25.91	0.017	4.85	0.012	3.59
23	0.086	24.99	0.024	7.12	0.012	3.62
Average	0.083		0.027		0.013	
Total		573.41		183.94		87.1
30-Day RIn	0.089		0.028			
365-Day RIn				59938		

#####

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.086	24.83	0.027	7.87	0.012	3.58
1	0.09	26.16	0.026	7.67	0.012	3.55
2	0.087	25.29	0.028	8.01	0.012	3.61
3	0.09	25.99	0.034	9.72	0.012	3.57
4	0.077	22.64	0.025	7.49	0.012	3.63
5	0.087	25.52	0.029	8.34	0.012	3.58
6	0.093	27.7	0.035	10.34	0.012	3.56
7	0.08	23.92	0.034	10.21	0.012	3.57
8	0.077	24.33	0.027	8.69	0.012	3.9
9	0.085	25.58	0.029	8.85	0.012	3.65
10	0.088	25.77	0.025	7.2	0.012	3.59
11	0.086	25.28	0.017	4.95	0.012	3.61
12	0.089	25.49	0.027	7.63	0.012	3.51
13	0.089	25.23	0.035	9.89	0.012	3.48
14	0.088	25	0.029	8.33	0.012	3.47
15	0.09	25.74	0.029	8.26	0.012	3.48
16	0.088	25.1	0.035	10.06	0.012	3.46
17	0.089	25.29	0.016	4.63	0.012	3.47
18	0.09	25.87	0.029	8.39	0.012	3.54
19	0.091	25.9	0.031	8.71	0.012	3.53
20	0.09	25.83	0.031	8.82	0.012	3.55
21	0.089	25.39	0.03	8.62	0.012	3.53
22	0.089	24.84	0.027	7.48	0.012	3.49
23	0.087	25.1	0.029	8.27	0.012	3.56
Average	0.087		0.029		0.012	
Total		607.79		198.43		85.5
30-Day RIn	0.089		0.028			
365-Day RIn				59949		

#####

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.09	25.72	0.028	8	0.012	3.53
1	0.093	26.39	0.035	9.99	0.012	3.5
2	0.087	25.34	0.032	9.4	0.012	3.57
3	0.087	25.1	0.027	7.91	0.012	3.55
4	0.09	25.88	0.025	7.09	0.012	3.55

5	0.087	25.2	0.031	8.87	0.012	3.58
6	0.09	26.16	0.029	8.42	0.012	3.52
7	0.085	25.72	0.032	9.51	0.012	3.71
8	0.083	26.76	0.016	4.99	0.012	3.93
9	0.082	24.41	0.028	8.24	0.012	3.64
10	0.086	25.92	0.028	8.39	0.012	3.64
11	0.085	25.56	0.028	8.28	0.012	3.63
12	0.083	24.7	0.024	7.23	0.012	3.59
13	0.087	25.52	0.037	10.9	0.012	3.53
14	0.085	25.27	0.024	7.15	0.012	3.59
15	0.087	25.24	0.023	6.76	0.012	3.54
16	0.092	26.76	0.032	9.46	0.012	3.53
17	0.086	25.08	0.027	7.9	0.012	3.53
18	0.088	25.62	0.025	7.38	0.012	3.53
19	0.086	24.85	0.023	6.54	0.012	3.52
20	0.087	25.4	0.031	9.1	0.012	3.56
21	0.088	25.98	0.029	8.6	0.012	3.58
22	0.084	24.88	0.03	8.71	0.012	3.57
23	0.087	26.24	0.031	9.45	0.012	3.6
Average	0.087		0.028		0.012	
Total		613.7		198.27		86
30-Day Rln	0.089		0.028			
365-Day Rlng				59963		

#####

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.082	24.08	0.02	5.86	0.012	3.58
1	0.086	25.19	0.032	9.45	0.012	3.53
2	0.088	25.73	0.025	7.46	0.012	3.55
3	0.088	25.66	0.024	7.05	0.012	3.49
4	0.089	25.56	0.03	8.75	0.012	3.47
5	0.088	25.68	0.026	7.76	0.012	3.57
6	0.083	24.88	0.024	7.07	0.012	3.62
7	0.085	26.3	0.028	8.77	0.012	3.69
8	0.074	23.29	0.031	9.77	0.012	3.89
9	0.083	24.94	0.028	8.48	0.012	3.66
10	0.09	25.77	0.023	6.52	0.012	3.48
11	0.089	24.86	0.025	7.07	0.012	3.32
12	0.095	25.02	0.018	4.77	0.014	3.57
13	0.092	26.12	0.023	6.55	0.012	3.36
14	0.092	26.27	0.026	7.4	0.012	3.35
15	0.101	22.6	0.021	4.68	0.014	3.14
16	0.115	26	0.016	3.56	0.014	3.11
17	0.106	26.38	0.031	7.93	0.013	3.2
18	0.093	26.67	0.018	5.03	0.012	3.38
19	0.09	25.81	0.029	8.42	0.012	3.38
20	0.087	25.38	0.029	8.32	0.012	3.4
21	0.088	25.58	0.028	8.1	0.012	3.42

22	0.088	25.19	0.026	7.4	0.012	3.41
23	0.087	25.51	0.022	6.44	0.012	3.45
Average	0.09		0.025		0.012	
Total		608.47		172.61		83
30-Day RIn	0.089		0.028			
365-Day RIn				59950		

#####

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.087	24.97	0.019	5.35	0.012	3.44
1	0.09	25.36	0.042	11.74	0.012	3.41
2	0.09	26.31	0.025	7.16	0.012	3.49
3	0.088	25.21	0.021	5.86	0.012	3.41
4	0.092	26.19	0.029	8.36	0.012	3.4
5	0.084	24.87	0.027	8.17	0.012	3.49
6	0.086	25.61	0.023	6.83	0.012	3.47
7	0.086	25.27	0.024	7.12	0.012	3.51
8	0.097	30.72	0.021	6.64 Cal		Cal
9 Cal		Cal	Cal	Cal	Cal	Cal
10	0.088	24.86 OOC		OOC	OOC	OOC
11 Down		Down	Down	Down	Down	Down
12 OOC		OOC	OOC	OOC	OOC	OOC
13 Cal		Cal	Cal	Cal	Cal	Cal
14	0.121	42.09	0.035	12.31	0.01	3.58
15	0.084	25.15	0.022	6.6	0.011	3.27
16	0.09	25.44	0.028	7.77	0.011	3.09
17	0.085	23.46	0.021	5.71	0.016	4.02
18	0.092	16.29	0.021	3.67	0.016	2.81
19	0.111	24.8	0.023	5.63	0.013	2.94
20	0.087	26.05	0.02	5.94	0.012	3.55
21	0.086	25.5	0.03	9.02	0.012	3.51
22	0.088	26.04	0.029	8.6	0.012	3.5
23	0.087	24.93	0.033	9.57	0.012	3.44
Average	0.091		0.026		0.012	
Total		519.12		142.05		61.3
30-Day RIn	0.089		0.028			
365-Day RIn				59914		

#####

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.087	25.4	0.03	8.69	0.012	3.45
1	0.09	25.47	0.031	8.89	0.012	3.35
2	0.09	25.79	0.027	7.8	0.012	3.36
3	0.085	24.68	0.029	8.49	0.012	3.44
4	0.091	26.05	0.029	8.29	0.012	3.37
5	0.088	24.94	0.025	7.12	0.012	3.36
6	0.087	24.82	0.028	8.08	0.012	3.4
7	0.092	26.79	0.032	9.26	0.012	3.44
8	0.073	22.54	0.025	7.71	0.012	3.67

9	0.054	15.88	0.015	4.49	0.012	3.51
10	0.086	26.43	0.023	6.9	0.012	3.55
11	0.082	24.34	0.028	8.24	0.012	3.47
12	0.071	20.01	0.024	6.63	0.012	3.44
13	0.086	25.72	0.021	6.11	0.012	3.54
14	0.081	24.08	0.026	7.66	0.012	3.53
15	0.082	23.35	0.024	6.99	0.012	3.48
16	0.076	21.87	0.016	4.65	0.012	3.47
17	0.083	24.39	0.017	4.92	0.012	3.57
18	0.086	25.07	0.023	6.61	0.012	3.53
19	0.088	25.07	0.036	10.25	0.012	3.49
20	0.111	17.7	0.033	5.54	0.018	2.52
21	0.124	24.39	0.03	6.34	0.028	5.16
22	0.092	26.52	0.025	7.12	0.012	3.53
23	0.085	25.27	0.031	9.2	0.012	3.57
Average	0.086		0.026		0.013	
Total		576.57		175.98		84.2
30-Day Rln	0.089		0.028			
365-Day Rlng				59902		
6/1/2019						
Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.089	26.02	0.03	8.85	0.012	3.57
1	0.085	24.73	0.026	7.43	0.012	3.54
2	0.088	25.41	0.03	8.66	0.012	3.51
3	0.088	25.48	0.028	8.09	0.012	3.53
4	0.089	25.74	0.028	7.96	0.012	3.52
5	0.091	25.74	0.033	9.4	0.012	3.43
6	0.086	24.96	0.027	7.89	0.012	3.54
7	0.091	27.48	0.035	10.7	0.012	3.61
8	0.077	24.48	0.029	9.32	0.012	3.8
9	0.082	25.19	0.03	9.16	0.012	3.63
10	0.078	23.74	0.021	6.48	0.012	3.57
11	0.085	25.37	0.021	6.2	0.012	3.53
12	0.086	25.66	0.027	8.24	0.012	3.52
13	0.088	26.33	0.03	8.97	0.012	3.52
14	0.087	25.18	0.031	8.98	0.012	3.5
15	0.086	25.3	0.021	6.25	0.012	3.51
16	0.087	25.65	0.031	9.11	0.012	3.51
17	0.085	24.52	0.028	8.22	0.012	3.49
18	0.088	25.26	0.031	8.97	0.012	3.48
19	0.088	25.73	0.031	8.95	0.012	3.54
20	0.085	24.82	0.034	9.86	0.012	3.53
21	0.088	25.34	0.026	7.39	0.012	3.54
22	0.087	25.38	0.03	8.67	0.012	3.56
23	0.088	26.11	0.032	9.55	0.012	3.61
Average	0.086		0.029		0.012	
Total		609.62		203.3		85.1

30-Day RIn	0.089		0.028				
365-Day RIn				59949			
6/2/2019							
Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs	
0	0.083	19.8		0.03	6.89	0.012	2.93
1 Down		Down	Down		Down	Down	Down
2 Down		Down	Down		Down	Down	Down
3 Down		Down	Down		Down	Down	Down
4 Down		Down	Down		Down	Down	Down
5 Down		Down	Down		Down	Down	Down
6 Inval		5.12	Inval		2.97	OOR	OOR
7	0.179	7.7		0.072	3.08	OOR	OOR
8 Cal		Cal	Cal		Cal	Cal	Cal
9	0.076	22.24		0.026	7.66	0.012	3.55
10	0.08	23.97		0.024	7.16	0.012	3.61
11	0.082	24.54		0.023	6.95	0.012	3.58
12	0.074	22.57		0.023	6.96	0.012	3.58
13	0.081	24.84		0.026	7.82	0.012	3.57
14	0.087	26.11		0.033	9.87	0.012	3.49
15	0.084	25.21		0.027	8.1	0.012	3.47
16	0.085	25.74		0.033	9.97	0.012	3.52
17	0.084	24.64		0.027	7.9	0.012	3.49
18	0.087	25.31		0.032	9.4	0.012	3.47
19	0.087	25.21		0.029	8.32	0.012	3.47
20	0.086	25.03		0.028	8.29	0.012	3.51
21	0.087	25.76		0.027	8	0.012	3.54
22	0.085	25.19		0.027	7.89	0.012	3.56
23	0.084	25.13		0.037	10.99	0.012	3.58
Average	0.089			0.031		0.012	
Total		404.11			138.22		55.9
30-Day RIn	0.089		0.028				
365-Day RIn				59940			
6/3/2019							
Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs	
0	0.085	25.19		0.025	7.2	0.012	3.56
1	0.088	25.49		0.031	9.09	0.012	3.52
2	0.089	25.83		0.038	10.87	0.012	3.46
3	0.084	24.29		0.024	7.04	0.012	3.55
4	0.09	26.33		0.029	8.52	0.012	3.57
5	0.087	25.54		0.031	9.11	0.012	3.56
6	0.087	25.38		0.033	9.67	0.012	3.55
7	0.085	24.72		0.026	7.62	0.012	3.59
8	0.084	25.77		0.021	6.37	0.012	3.79
9	0.087	25.75		0.029	8.66	0.012	3.61
10	0.087	26.02		0.033	9.88	0.012	3.6
11	0.085	24.99		0.021	6.13	0.012	3.56
12	0.088	25.3		0.029	8.32	0.012	3.54

13	0.088	25.54	0.031	9.02	0.012	3.54
14	0.091	26.15	0.04	11.42	0.012	3.43
15	0.088	24.83	0.039	11.12	0.012	3.42
16	0.082	21.03	0.019	4.88	0.013	3.4
17	0.091	25.26	0.014	3.85	0.012	3.37
18	0.088	25.01	0.029	8.34	0.012	3.44
19	0.09	25.56	0.029	8.08	0.012	3.5
20	0.09	26.16	0.035	10.23	0.012	3.57
21	0.088	25.49	0.022	6.45	0.012	3.63
22	0.086	25.42	0.028	8.26	0.012	3.65
23	0.089	26.1	0.034	10.1	0.012	3.62
Average	0.087		0.029		0.012	
Total		607.15		200.23		85
30-Day Rln	0.089		0.028			
365-Day Rlng				59951		

6/4/2019

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.087	25.13	0.032	9.34	0.012	3.62
1	0.089	25.46	0.031	8.83	0.013	3.61
2	0.086	25.25	0.034	10.01	0.012	3.62
3	0.088	25.59	0.036	10.54	0.013	3.64
4	0.089	25.53	0.023	6.43	0.013	3.62
5	0.091	26.08	0.03	8.65	0.012	3.57
6	0.091	24.42	0.029	7.69	0.013	3.57
7	0.091	25.9	0.018	5.15	0.013	3.59
8	0.09	26.31	0.023	6.65	0.012	3.64
9	0.09	28.64	0.027	8.49	0.012	3.87
10	0.085	25.39	0.02	5.97	0.012	3.63
11	0.086	25.05	0.024	6.96	0.012	3.56
12	0.088	25.3	0.024	6.86	0.012	3.51
13	0.087	24.97	0.019	5.51	0.012	3.49
14	0.088	25.62	0.014	4.22	0.012	3.53
15	0.09	26.24	0.014	4.18	0.012	3.53
16	0.089	26.06	0.016	4.69	0.012	3.51
17	0.09	26.81	0.035	10.39	0.012	3.53
18	0.087	25.2	0.031	9.09	0.012	3.49
19	0.084	24.61	0.028	8.3	0.012	3.5
20	0.086	25.16	0.033	9.58	0.012	3.55
21	0.089	25.81	0.032	9.27	0.012	3.55
22	0.087	25.43	0.029	8.37	0.012	3.55
23	0.084	24.76	0.031	8.98	0.012	3.58
Average	0.088		0.026		0.012	
Total		614.72		184.15		85.9
30-Day Rln	0.089		0.028			
365-Day Rlng				59949		

6/5/2019

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
------	--------------	---------	--------------	---------	-------------	--------

0	0.089	26.7	0.036	10.87	0.012	3.57
1	0.087	25.37	0.025	7.42	0.012	3.56
2	0.089	25.58	0.031	9.05	0.012	3.55
3	0.088	21.7	0.03	7.56	0.014	3.37
4	0.097	21.9	0.022	4.97	0.014	3.12
5	0.088	25.93	0.026	7.61	0.012	3.62
6	0.089	25.98	0.033	9.6	0.012	3.6
7	0.085	24.93	0.027	7.88	0.012	3.63
8	0.088	27.69	0.031	10	0.012	3.86
9	0.084	24.73	0.027	8.06	0.013	3.71
10	0.089	26.06	0.033	9.73	0.013	3.76
11	0.087	25.34	0.028	8.13	0.013	3.75
12	0.089	25.95	0.027	7.88	0.013	3.68
13	0.085	24.91	0.029	8.54	0.012	3.67
14	0.09	26.19	0.029	8.35	0.012	3.62
15	0.047	9.04	0.021	3.88	0.016	2.91
16	0.09	24.35	0.018	4.78	0.013	3.46
17	0.088	25.78	0.029	8.68	0.012	3.63
18	0.088	25.63	0.032	9.4	0.012	3.59
19	0.089	26.38	0.029	8.68	0.012	3.6
20	0.087	25.44	0.026	7.51	0.012	3.61
21	0.085	24.93	0.027	8.01	0.012	3.61
22	0.087	24.98	0.031	8.99	0.012	3.59
23	0.087	24.94	0.04	11.61	0.013	3.61
Average	0.086		0.029		0.013	
Total		590.43		197.19		85.7
30-Day RIn	0.089		0.028			
365-Day RIn				59994		
6/6/2019						

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.09	26.26	0.031	9.08	0.013	3.67
1	0.088	25.4	0.024	6.91	0.012	3.58
2	0.086	25.31	0.025	7.45	0.012	3.58
3	0.086	24.94	0.038	10.87	0.012	3.62
4	0.093	26.13	0.033	9.37	0.013	3.53
5	0.087	25.1	0.026	7.46	0.012	3.56
6	0.088	24.42	0.038	10.62	0.013	3.56
7	0.092	26.45	0.028	8.09	0.013	3.61
8	0.083	25.4	0.015	4.5	0.012	3.81
9	0.09	26.2	0.032	9.29	0.012	3.61
10	0.086	24.67	0.03	8.65	0.012	3.56
11	0.093	26.8	0.026	7.45	0.012	3.56
12	0.09	24.87	0.026	7.24	0.012	3.42
13	0.093	26.37	0.027	7.76	0.012	3.46
14	0.086	24.65	0.029	8.43	0.012	3.5
15	0.092	25.98	0.032	9.1	0.012	3.51
16	0.088	24.62	0.02	5.62	0.013	3.53

17	0.092	25.81	0.028	7.96	0.013	3.54
18	0.091	25.78	0.038	10.71	0.012	3.54
19	0.089	25.28	0.031	8.71	0.013	3.56
20	0.089	25.69	0.029	8.44	0.012	3.6
21	0.089	25.63	0.029	8.26	0.012	3.59
22	0.089	24.93	0.031	8.54	0.013	3.51
23	0.092	25.8	0.034	9.54	0.012	3.51
Average	0.089		0.029		0.012	
Total		612.49		200.05		85.5
30-Day RIn	0.089		0.028			
365-Day Rlng				60194		

6/7/2019

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.09	26.35	0.03	8.91	0.012	3.65
1	0.086	24.38	0.029	8.27	0.012	3.53
2	0.092	26.07	0.032	9.01	0.012	3.53
3	0.088	25.46	0.036	10.48	0.012	3.58
4	0.088	25.84	0.028	8.19	0.012	3.56
5	0.089	25.19	0.029	8.37	0.012	3.52
6	0.091	26.01	0.024	6.97	0.012	3.58
7	0.09	25.05	0.028	7.85	0.013	3.51
8	0.091	25.65	0.028	7.93	0.013	3.55
9	0.092	29.05	0.028	8.89	0.012	3.88
10	0.085	24.73	0.027	7.94	0.012	3.62
11	0.089	25.85	0.029	8.35	0.012	3.62
12	0.086	25.55	0.025	7.39	0.012	3.6
13	0.088	25.73	0.03	8.62	0.012	3.54
14	0.089	25.92	0.031	9.15	0.012	3.58
15	0.087	25.2	0.03	8.72	0.012	3.56
16	0.088	26.06	0.032	9.41	0.012	3.55
17	0.087	25.35	0.029	8.55	0.012	3.55
18	0.09	26.22	0.031	8.85	0.012	3.54
19	0.083	24.01	0.019	5.56	0.012	3.54
20	0.088	25.95	0.027	7.89	0.012	3.61
21	0.089	26.04	0.038	11.1	0.012	3.58
22	0.086	24.91	0.016	4.73	0.012	3.58
23	0.087	24.94	0.032	9.22	0.012	3.58
Average	0.088		0.029		0.012	
Total		615.51		200.35		85.9
30-Day RIn	0.09		0.028			
365-Day Rlng				60394		

6/8/2019

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.087	25.59	0.025	7.21	0.012	3.62
1	0.086	24.75	0.03	8.48	0.013	3.59
2	0.094	26.86	0.034	9.92	0.012	3.57
3	0.086	24.89	0.028	8.1	0.013	3.61

4	0.089	25.6	0.034	9.84	0.012	3.59
5	0.083	23.28	0.022	6.17	0.013	3.56
6	0.092	25.39	0.029	8.2	0.013	3.57
7	0.09	25.09	0.029	8.25	0.013	3.6
8	0.09	27.72	0.033	10.31	0.012	3.85
9	0.085	25.45	0.031	9.21	0.012	3.7
10	0.088	25.75	0.026	7.56	0.012	3.63
11	0.087	25.36	0.034	9.87	0.012	3.62
12	0.088	25.38	0.022	6.51	0.012	3.54
13	0.09	25.49	0.031	8.62	0.012	3.48
14	0.092	26.28	0.032	9.23	0.012	3.52
15	0.088	25.25	0.024	6.91	0.012	3.49
16	0.089	25.22	0.024	6.81	0.012	3.48
17	0.092	26.91	0.028	8.08	0.012	3.53
18	0.087	24.76	0.021	6.03	0.012	3.48
19	0.088	25.57	0.033	9.44	0.012	3.5
20	0.087	25.24	0.035	10.15	0.012	3.53
21	0.088	25.95	0.028	8.14	0.012	3.59
22	0.086	24.96	0.031	9.11	0.012	3.55
23	0.089	25.77	0.03	8.76	0.012	3.53
Average	0.088		0.029		0.012	
Total		612.51		200.91		85.7
30-Day Rln	0.089		0.028			
365-Day Rlng				60508		

6/9/2019

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.086	24.85	0.028	8.02	0.012	3.55
1	0.092	25.97	0.032	9.09	0.012	3.46
2	0.093	26.12	0.033	9.19	0.012	3.44
3	0.086	25.08	0.029	8.41	0.012	3.56
4	0.09	25.73	0.033	9.62	0.012	3.46
5	0.089	25.31	0.029	8.32	0.012	3.48
6	0.083	22.57	0.023	6.2	0.013	3.53
7	0.088	24.24	0.018	4.87	0.013	3.57
8	0.084	25.83	0.025	7.84	0.013	3.88
9	0.085	25.01	0.028	8.05	0.013	3.72
10	0.088	25.27	0.033	9.43	0.013	3.64
11	0.088	25.37	0.027	7.72	0.013	3.63
12	0.089	25.34	0.029	8.23	0.013	3.59
13	0.076	21.02	0.026	7.2	0.013	3.54
14	0.08	22.42	0.019	5.2	0.013	3.51
15	0.089	25.3	0.032	9.12	0.012	3.47
16	0.086	24.66	0.024	6.79	0.012	3.48
17	0.083	23.48	0.023	6.62	0.012	3.48
18	0.093	26.96	0.028	8.23	0.012	3.52
19	0.087	25.38	0.022	6.37	0.012	3.53
20	0.083	24.92	0.032	9.63	0.012	3.61

21	0.085	25.25	0.029	8.7	0.012	3.58
22	0.088	25.66	0.029	8.36	0.012	3.58
23	0.085	23.88	0.02	5.57	0.012	3.47
Average	0.087		0.027		0.012	
Total		595.62		186.78		85.3
30-Day Rln	0.089		0.028			
365-Day Rlng				60511		
# #####						
Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.091	25.45	0.029	8.26	0.012	3.47
1	0.093	25.99	0.024	6.79	0.012	3.46
2	0.092	25.67	0.031	8.78	0.012	3.49
3	0.092	25.82	0.035	9.9	0.012	3.48
4	0.09	25.34	0.029	8.22	0.012	3.48
5	0.091	26.05	0.029	8.33	0.012	3.5
6	0.087	24.44	0.028	7.75	0.012	3.46
7	0.09	25.83	0.028	8.04	0.012	3.51
8	0.088	27.13	0.025	7.81	0.012	3.76
9	0.087	25.21	0.033	9.61	0.012	3.57
10	0.089	25.47	0.024	6.79	0.012	3.5
11	0.092	25.16	0.041	11.29	0.013	3.44
12	0.092	25.36	0.015	4.13	0.012	3.42
13	0.093	25.47	0.017	4.72	0.012	3.39
14	0.096	26.45	0.042	11.51	0.012	3.39
15	0.091	25.15	0.027	7.35	0.012	3.4
16	0.092	25.62	0.032	8.77	0.012	3.4
17	0.094	26.01	0.029	8.07	0.012	3.44
18	0.09	25.68	0.03	8.63	0.012	3.46
19	0.09	25.49	0.031	8.84	0.012	3.47
20	0.088	24.97	0.029	8.33	0.012	3.52
21	0.089	25.36	0.034	9.62	0.012	3.54
22	0.088	24.94	0.03	8.68	0.012	3.54
23	0.071	18.51	0.022	5.63	0.013	3.39
Average	0.09		0.029		0.012	
Total		606.57		195.85		83.5
30-Day Rln	0.09		0.028			
365-Day Rlng				60531		
# #####						
Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.08	20.95	0.028	7.27	0.012	3.21
1	0.103	25.77	0.028	6.88	0.013	3.15
2	0.095	25.64	0.023	6.36	0.012	3.18
3	0.094	24.45	0.029	7.44	0.012	3.13
4	0.082	21.92	0.024	6.31	0.012	3.23
5	0.098	24.95	0.023	5.94	0.013	3.2
6	0.104	27.19	0.021	5.44	0.012	3.17
7	0.096	24.8	0.018	4.62	0.012	3.2

8	0.089	22.05	0.019	4.61	0.013	3.22
9	0.09	13.19	0.022	3.23	0.019	2.83
10	0.262	23.3	0.035	3.07	0.126	11.35
11	0.284	12.79	0.064	2.88 Inval	Inval	
12	0.197	9.26	0.058	2.72 Inval	Inval	
13	0.215	22.07	0.032	3.29 OOR	OOR	
14	0.087	25.27	0.021	6.03	0.013	3.92
15	0.088	25.3	0.027	7.77	0.012	3.58
16	0.088	25.67	0.026	7.75	0.012	3.53
17	0.088	25.91	0.03	8.88	0.012	3.51
18	0.091	26.71	0.036	10.5	0.012	3.51
19	0.085	25.04	0.028	8.11	0.012	3.52
20	0.083	24.4	0.022	6.59	0.012	3.54
21	0.085	25.12	0.029	8.57	0.012	3.54
22	0.087	25.21	0.027	7.76	0.012	3.53
23	0.083	24.01	0.029	8.36	0.012	3.55
Average	0.115		0.029		0.018	
Total		550.97		150.38		78.6
30-Day RIn	0.091		0.028			
365-Day Rlng				60489		
#####						

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.087	26.2	0.028	8.23	0.012	3.61
1	0.085	24.19	0.024	6.81	0.012	3.57
2	0.072	19.55	0.03	8.13	0.013	3.53
3	0.071	20.3	0.02	5.68	0.012	3.51
4	0.09	26.44	0.028	8.33	0.012	3.51
5	0.089	26.48	0.025	7.5	0.012	3.54
6	0.085	25.2	0.025	7.53	0.012	3.53
7	0.081	23.99	0.021	6.1	0.012	3.59
8	0.092	29.32	0.032	10.27	0.012	3.81
9	0.085	26.26	0.029	9.02	0.012	3.67
10	0.083	24.9	0.036	10.88	0.012	3.6
11	0.086	25.63	0.021	6.11	0.012	3.56
12	0.089	26	0.027	7.82	0.012	3.44
13	0.09	25.76	0.021	6.15	0.012	3.41
14	0.085	24.39	0.021	6.09	0.012	3.42
15	0.093	25.82	0.029	8.18	0.012	3.31
16	0.091	25.8	0.022	6.28	0.012	3.37
17	0.091	25.67	0.024	6.68	0.012	3.31
18	0.094	26.83	0.022	6.3	0.012	3.35
19	0.064	17.96	0.023	6.5	0.012	3.42
20	0.082	22.96	0.019	5.3	0.012	3.44
21	0.077	21.96	0.019	5.31	0.012	3.41
22	0.088	25.58	0.03	8.78	0.012	3.42
23	0.082	24.01	0.027	7.86	0.012	3.49
Average	0.085		0.025		0.012	

Total		591.2		175.84		83.8
30-Day RIn	0.091		0.028			
365-Day RIn				60471		
#####						
Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.079	23.16	0.019	5.53	0.012	3.52
1	0.087	25.28	0.025	7.26	0.012	3.44
2	0.081	24.19	0.035	10.35	0.012	3.48
3	0.08	23.5	0.026	7.67	0.012	3.55
4	0.077	22.68	0.022	6.5	0.012	3.6
5	0.089	26.48	0.022	6.51	0.012	3.63
6	0.084	24.53	0.023	6.78	0.012	3.57
7	0.084	24.81	0.022	6.47	0.012	3.63
8	0.087	26.8	0.016	4.77	0.012	3.84
9	0.087	26.15	0.029	8.77	0.012	3.67
10	0.083	24.48	0.028	8.16	0.012	3.61
11	0.088	25.73	0.03	8.68	0.012	3.6
12	0.087	25.14	0.021	6.1	0.012	3.53
13	0.09	24.93	0.023	6.26	0.012	3.42
14	0.093	25.57	0.021	5.86	0.012	3.39
15	0.091	25.73	0.028	7.87	0.012	3.48
16	0.09	25.45	0.024	6.92	0.012	3.47
17	0.09	25.27	0.028	7.91	0.012	3.47
18	0.091	25.8	0.03	8.62	0.012	3.49
19	0.079	20.94	0.035	9.43	0.013	3.51
20	0.072	20.53	0.029	8.27	0.013	3.57
21	0.088	25.31	0.027	7.59	0.012	3.55
22	0.089	25.86	0.023	6.67	0.012	3.58
23	0.089	26.29	0.027	8.12	0.012	3.62
Average	0.086		0.026		0.012	
Total		594.61		177.07		85.2
30-Day RIn	0.091		0.028			
365-Day RIn				60457		
#####						
Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.086	24.76	0.031	8.93	0.012	3.57
1	0.088	24.9	0.031	8.72	0.013	3.57
2	0.092	25.81	0.021	5.9	0.012	3.5
3	0.081	23.13	0.024	6.7	0.012	3.48
4	0.088	24.71	0.025	7.15	0.012	3.52
5	0.091	26.89	0.027	7.97	0.012	3.58
6	0.085	24.34	0.023	6.61	0.012	3.51
7	0.091	26.93	0.031	9.07	0.012	3.6
8	0.078	26.37	0.017	5.63 Cal	Cal	
9	0.089	24.86	0.027	7.58	0.012	3.36
10	0.092	25.92	0.03	8.41	0.012	3.41
11	0.091	26.03	0.022	6.27	0.012	3.45

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.089	25.46	0.024	6.96	0.012	3.49
1	0.091	25.81	0.03	8.64	0.012	3.5
2	0.088	25.4	0.019	5.54	0.012	3.52
3	0.089	25.94	0.029	8.5	0.012	3.55
4	0.089	25.77	0.03	8.69	0.012	3.49
5	0.089	25.52	0.036	10.19	0.012	3.47
6	0.083	24.34	0.028	8.06	0.012	3.57
7	0.093	27.27	0.015	4.4	0.012	3.61
8	0.081	25.27	0.016	4.99	0.012	3.85
9	0.085	24.91	0.027	7.78	0.012	3.61
10	0.09	26.2	0.031	8.93	0.012	3.57
11	0.084	24.7	0.023	6.76	0.012	3.57
12	0.088	25.21	0.029	8.2	0.012	3.5
13	0.091	26.24	0.034	9.75	0.012	3.47
14	0.087	24.78	0.031	8.76	0.012	3.45
15	0.091	25.56	0.027	7.67	0.012	3.44
16	0.09	26	0.03	8.68	0.012	3.44
17	0.088	24.95	0.025	7.1	0.012	3.43
18	0.09	25.7	0.033	9.56	0.012	3.44
19	0.081	22.56	0.026	7.24	0.012	3.44
20	0.08	22.52	0.024	6.63	0.012	3.47
21	0.089	25.53	0.027	7.73	0.012	3.49
22	0.067	18.25	0.028	7.63	0.013	3.58
23	0.046	13.27	0.023	6.72	0.013	3.63
Average	0.085		0.027		0.012	
Total		587.16		185.11		84.6
30-Day RIn	0.09		0.028			
365-Day RIn				60453		
#####						

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.061	18.11	0.019	5.69	0.012	3.58
1	0.072	20.59	0.026	7.28	0.012	3.51
2	0.061	17.9	0.02	5.83	0.012	3.58
3	0.082	24.09	0.018	5.38	0.012	3.6
4	0.085	24.8	0.028	8.2	0.012	3.6
5	0.089	25.93	0.025	7.29	0.012	3.58
6	0.088	25.25	0.03	8.56	0.012	3.53
7	0.085	24.72	0.019	5.66	0.012	3.58
8	0.094	29.08	0.031	9.5	0.012	3.75
9	0.085	24.93	0.026	7.47	0.012	3.62
10	0.085	24.7	0.03	8.71	0.012	3.55
11	0.089	25.79	0.025	7.36	0.012	3.53
12	0.089	25.75	0.028	8.13	0.012	3.48
13	0.091	25.46	0.033	9.26	0.012	3.42
14	0.087	24.84	0.034	9.81	0.012	3.47
15	0.091	25.73	0.034	9.65	0.012	3.46

16	0.09	25.93	0.026	7.6	0.012	3.46
17	0.088	25.28	0.024	6.94	0.012	3.48
18	0.089	25.06	0.029	8.11	0.012	3.45
19	0.088	25.06	0.035	9.98	0.012	3.49
20	0.088	25.13	0.03	8.44	0.012	3.51
21	0.089	25.83	0.032	9.18	0.012	3.54
22	0.088	25.19	0.026	7.43	0.012	3.54
23	0.088	25.65	0.033	9.54	0.012	3.56
Average	0.085		0.028		0.012	
Total		590.8		191		84.9
30-Day RIn	0.088		0.028			
365-Day RIn				60466		
# #####						
Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.09	25.86	0.031	8.83	0.012	3.54
1	0.089	24.94	0.028	7.89	0.012	3.49
2	0.09	25.54	0.034	9.73	0.012	3.48
3	0.087	24.95	0.025	7.18	0.012	3.54
4	0.09	25.82	0.025	7.19	0.012	3.53
5	0.091	25.74	0.03	8.61	0.012	3.5
6	0.087	25.15	0.026	7.62	0.012	3.56
7	0.086	25.22	0.027	8.06	0.012	3.61
8	0.089	28.4	0.032	10.19	0.012	3.85
9	0.084	24.82	0.025	7.28	0.012	3.64
10	0.094	27.37	0.027	7.86	0.012	3.56
11	0.085	24.38	0.02	5.82	0.012	3.51
12	0.088	25.04	0.032	9.04	0.012	3.47
13	0.092	25.72	0.028	7.72	0.012	3.46
14	0.093	25.45	0.017	4.48	0.013	3.45
15	0.092	25.89	0.026	7.29	0.012	3.44
16	0.093	25.77	0.023	6.35	0.012	3.43
17	0.09	24.77	0.028	7.67	0.012	3.41
18	0.095	26.44	0.032	8.81	0.012	3.42
19	0.091	25.39	0.029	8.16	0.012	3.43
20	0.089	24.67	0.025	7.01	0.012	3.46
21	0.091	25.87	0.034	9.54	0.012	3.5
22	0.09	25.2	0.016	4.41	0.012	3.5
23	0.087	24.75	0.029	8.39	0.012	3.54
Average	0.09		0.027		0.012	
Total		613.15		185.13		84.3
30-Day RIn	0.088		0.028			
365-Day RIn				60467		
# #####						
Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.09	25.29	0.031	8.76	0.012	3.5
1	0.091	25.29	0.033	9.25	0.012	3.46
2	0.09	25.02	0.025	6.83	0.012	3.45

3	0.092	26.12	0.03	8.36	0.012	3.5
4	0.091	25.73	0.023	6.41	0.012	3.49
5	0.09	24.29	0.031	8.34	0.013	3.43
6	0.088	25.44	0.024	6.98	0.012	3.53
7	0.093	27.06	0.032	9.32	0.012	3.58
8	0.078	23.47	0.019	5.68	0.012	3.78
9	0.089	25.97	0.032	9.31	0.012	3.62
10	0.087	24.79	0.026	7.51	0.012	3.55
11	0.09	25.84	0.029	8.32	0.012	3.54
12	0.089	25.35	0.026	7.41	0.012	3.51
13	0.09	25.24	0.028	7.96	0.012	3.49
14	0.089	25.51	0.027	7.59	0.012	3.5
15	0.091	25.85	0.027	7.59	0.012	3.47
16	0.09	25.35	0.032	9.11	0.012	3.47
17	0.091	25.93	0.029	8.47	0.012	3.49
18	0.087	24.11	0.027	7.41	0.012	3.44
19	0.093	26.25	0.033	9.39	0.012	3.47
20	0.089	25.18	0.028	7.94	0.012	3.49
21	0.09	25.5	0.03	8.52	0.012	3.5
22	0.09	25.33	0.021	5.77	0.012	3.51
23	0.088	24.84	0.021	6.01	0.012	3.53
Average	0.089		0.028		0.012	
Total		608.75		188.24		84.3
30-Day RIn	0.088		0.028			
365-Day Rlng				60469		
#####						

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.09	25.52	0.024	6.96	0.012	3.52
1	0.092	25.63	0.033	9.18	0.012	3.48
2	0.092	25.95	0.037	10.49	0.012	3.46
3	0.088	25.02	0.03	8.63	0.012	3.53
4	0.089	25.05	0.028	7.99	0.012	3.52
5	0.094	26.53	0.033	9.43	0.012	3.47
6	0.088	25.01	0.025	7.18	0.012	3.5
7	0.083	24.14	0.026	7.58	0.012	3.58
8	0.076	22.86	0.019	5.81	0.012	3.76
9	0.085	24.78	0.023	6.62	0.012	3.61
10	0.084	24.11	0.026	7.64	0.012	3.57
11	0.085	24.74	0.022	6.31	0.012	3.58
12	0.088	25.42	0.026	7.39	0.012	3.53
13	0.091	26.22	0.026	7.46	0.012	3.46
14	0.079	22.79	0.02	5.66	0.012	3.48
15	0.088	24.79	0.03	8.57	0.012	3.44
16	0.091	25.87	0.03	8.47	0.012	3.47
17	0.087	25.58	0.03	8.7	0.012	3.52
18	0.09	25.95	0.027	7.83	0.012	3.53
19	0.088	24.97	0.03	8.52	0.012	3.55

20	0.091	25.71	0.034	9.79	0.013	3.56
21	0.088	25.29	0.024	6.89	0.012	3.57
22	0.089	25.82	0.041	11.82	0.012	3.6
23	0.088	25.21	0.027	7.6	0.013	3.59
Average	0.088		0.028		0.012	
Total		602.96		192.52		84.9
30-Day Rln	0.088		0.028			
365-Day Rlng				60471		

#####

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.087	24.97		0.02	5.71	0.013
1	0.09	25.2		0.031	8.66	0.013
2	0.092	26.02		0.035	9.87	0.012
3	0.089	25.6		0.03	8.69	0.012
4	0.089	25.95		0.028	8.13	0.012
5	0.087	24.95		0.026	7.57	0.012
6	0.091	26.1		0.036	10.41	0.012
7	0.089	25.74		0.027	7.84	0.012
8	0.08	25.55		0.028	8.84	0.012
9	0.088	25.88		0.03	8.77	0.012
10	0.087	25.28		0.034	9.84	0.012
11	0.087	25.81		0.029	8.5	0.012
12	0.085	24.76		0.026	7.64	0.012
13	0.089	26.05		0.03	8.84	0.012
14	0.086	25.42		0.03	8.78	0.012
15	0.086	25.09		0.031	8.89	0.012
16	0.089	25.81		0.028	8.16	0.012
17	0.088	25.54		0.031	9.01	0.012
18	0.088	25.18		0.031	8.79	0.012
19	0.09	26.08		0.034	9.77	0.012
20	0.086	25.12		0.027	7.75	0.012
21	0.089	25.88		0.029	8.48	0.012
22	0.088	25.24		0.033	9.4	0.012
23	0.09	25.71		0.031	8.79	0.012
Average	0.088			0.03		0.012
Total		612.93		207.13		85.6
30-Day Rln	0.088		0.028			
365-Day Rlng				60485		

#####

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.089	25.69		0.034	9.88	0.012
1	0.087	24.8		0.026	7.46	0.012
2	0.091	25.97		0.031	8.87	0.012
3	0.089	25.5		0.032	9.07	0.012
4	0.09	25.99		0.033	9.39	0.012
5	0.091	25.89		0.024	6.75	0.012
6	0.077	22.05		0.025	7.26	0.012

7	0.091	26.54		0.026	7.64		0.012	3.57
8 Maint		Maint	Maint		Maint	Maint		Maint
9	0.069	23.44		0.027	9.3		0.012	4.15
10	0.068	22.44		0.028	9.08		0.012	3.97
11	0.075	OOC		0.026	OOC		0.012	OOC
12	0.177	OOC		0.036	OOC		0.012	OOC
13	0.135	OOC		0.036	OOC		0.012	OOC
14	0.129	0		0.025	0		0.012	0
15 Down		Down	Down		Down	Down		Down
16 Down		Down	Down		Down	Down		Down
17 Down		Down	Down		Down	Down		Down
18 Down		Down	Down		Down	Down		Down
19 Down		Down	Down		Down	Down		Down
20 Down		Down	Down		Down	Down		Down
21 Down		Down	Down		Down	Down		Down
22 Down		Down	Down		Down	Down		Down
23 Down		Down	Down		Down	Down		Down
Average	0.097			0.029			0.012	
Total		248.31			84.7			36.2
30-Day Rln	0.088			0.028				
365-Day Rlng					60386			
#####								

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0 Down		Down	Down		Down	Down
1 Down		Down	Down		Down	Down
2 Down		Down	Down		Down	Down
3 Down		Down	Down		Down	Down
4 Down		Down	Down		Down	Down
5 Down		Down	Down		Down	Down
6 Down		Down	Down		Down	Down
7 Down		Down	Down		Down	Down
8 Down		Down	Down		Down	Down
9 Down		Down	Down		Down	Down
10 Down		Down	Down		Down	Down
11 Down		Down	Down		Down	Down
12 Down		Down	Down		Down	Down
13 Down		Down	Down		Down	Down
14 Down		Down	Down		Down	Down
15 Down		Down	Down		Down	Down
16 Down		Down	Down		Down	Down
17 Down		Down	Down		Down	Down
18 Down		Down	Down		Down	Down
19 Down		Down	Down		Down	Down
20 Down		Down	Down		Down	Down
21 Down		Down	Down		Down	Down
22 Down		Down	Down		Down	Down
23 Down		Down	Down		Down	Down

Average	Down		Down		Down	
Total		Down		Down		Down
30-Day Rln	0.088		0.028			
365-Day Rlng			60198			
#####						
Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	Down	Down	Down	Down	Down	Down
1	Down	Down	Down	Down	Down	Down
2	Maint	Maint	Maint	Maint	Maint	Maint
3	Maint	Maint	Maint	Maint	Maint	Maint
4	Maint	Maint	Maint	Maint	Maint	Maint
5	Maint	Maint	Maint	Maint	Maint	Maint
6	Maint	Maint	Maint	Maint	Maint	Maint
7	Maint	Maint	Maint	Maint	Maint	Maint
8	Maint	Maint	Maint	Maint	Maint	Maint
9	Maint	Maint	Maint	Maint	Maint	Maint
10	Maint	Maint	Maint	Maint	Maint	Maint
11	Maint	Maint	Maint	Maint	Maint	Maint
12	Maint	Maint	Maint	Maint	Maint	Maint
13	Maint	Maint	Maint	Maint	Maint	Maint
14	Maint	Maint	Maint	Maint	Maint	Maint
15	Maint	Maint	Maint	Maint	Maint	Maint
16	Maint	Maint	Maint	Maint	Maint	Maint
17	0.089 OOC		0.035 OOC		0.012 OOC	
18	0.087 OOC		0.02 OOC		0.012 OOC	
19	0.085 OOC		0.03 OOC		0.012 OOC	
20	0.093 OOC		0.033 OOC		0.012 OOC	
21	0.088 OOC		0.026 OOC		0.012 OOC	
22	0.083 OOC		0.032 OOC		0.012 OOC	
23	0.089 OOC		0.027 OOC		0.012 OOC	
Average	0.088		0.029		0.012	
Total		Maint		Maint		Maint
30-Day Rln	0.089		0.028			
365-Day Rlng			60008			
#####						
Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.08 OOC		0.029 OOC		0.012 OOC	
1	0.079 OOC		0.021 OOC		0.013 OOC	
2	0.079 OOC		0.029 OOC		0.012 OOC	
3	0.081 OOC		0.028 OOC		0.012 OOC	
4	0.079 OOC		0.027 OOC		0.012 OOC	
5	0.08 OOC		0.027 OOC		0.012 OOC	
6	0.089 OOC		0.028 OOC		0.013 OOC	
7	0.089 OOC		0.032 OOC		0.013 OOC	
8	0.087	26.71 Maint		Maint		0.013 3.89
9 Cal		Cal	Cal	Cal	Cal	Cal
10	0.076	23.45		0.02	6.26	0.013 3.87

11	0.08	Invalid	0.025	Invalid	0.012	Invalid
12	0.111	25.32	0.031	7.11	0.012	2.84
13	0.104	24.31	0.027	6.4	0.012	2.91
14	0.107	25.31	0.036	8.44	0.012	2.94
15	0.107	25.27	0.04	9.49	0.012	2.93
16	0.069	16.39	0.03	7.11	0.012	2.93
17	0.103	25.4	0.024	5.99	0.012	3.01
18	0.105	26.04	0.034	8.38	0.012	3.03
19	0.102	25.7	0.037	9.3	0.012	3.04
20	0.1	25.41	0.038	9.69	0.012	3.12
21	0.105	26.04	0.027	6.61	0.012	3.08
22	0.101	24.99	0.035	8.64	0.012	3.06
23	0.101	25.36	0.036	9	0.012	3.12
Average	0.092		0.03		0.012	
Total		345.7		102.42		43.8
30-Day RIn	0.089		0.028			
365-Day RIn				59929		
# #####						
Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.102	26.04	0.035	8.88	0.012	3.14
1	0.1	24.92	0.034	8.55	0.012	3.08
2	0.105	25.97	0.036	9.07	0.012	3.04
3	0.102	25.11	0.036	8.8	0.012	3.06
4	0.106	26.31	0.035	8.71	0.012	3.06
5	0.105	25.89	0.036	8.75	0.012	3.04
6	0.101	24.53	0.03	7.31	0.013	3.08
7	0.106	26.5	0.035	8.82	0.013	3.13
8	0.101	27.01	0.036	9.68	0.012	3.32
9	0.102	24.95	0.034	8.22	0.013	3.07
10	0.105	25.48	0.031	7.42	0.012	3.01
11	0.104	25.68	0.037	9.05	0.012	3.05
12	0.105	25.57	0.03	7.33	0.012	3
13	0.105	25.11	0.038	9.18	0.012	2.97
14	0.109	26.54	0.034	8.25	0.012	3.01
15	0.105	25.13	0.035	8.37	0.012	2.97
16	0.106	25.19	0.032	7.7	0.012	2.96
17	0.109	26.14	0.034	8.11	0.012	2.99
18	0.107	25.37	0.04	9.52	0.012	2.95
19	0.106	25.63	0.035	8.42	0.012	2.98
20	0.104	25.46	0.026	6.22	0.013	3.06
21	0.104	25.35	0.034	8.25	0.013	3.06
22	0.106	26.56	0.038	9.63	0.012	3.09
23	0.1	24.81	0.03	7.59	0.013	3.12
Average	0.104		0.034		0.012	
Total		615.25		201.83		73.2
30-Day RIn	0.09		0.028			
365-Day RIn				59962		

#####

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.104	26.14		0.035	8.74	0.012
1	0.102	24.64		0.036	8.6	0.013
2	0.105	25.88		0.04	9.84	0.012
3	0.103	25.8		0.038	9.43	0.012
4	0.103	24.97		0.034	8.4	0.012
5	0.107	26.56		0.036	9.12	0.012
6	0.103	25.63		0.034	8.6	0.012
7	0.1	25.58		0.038	9.57	0.012
8	0.1	26.11		0.03	7.7	0.013
9	0.104	25.49		0.035	8.54	0.012
10	0.105	25.28		0.038	9.22	0.012
11	0.109	26.44		0.036	8.76	0.012
12	0.101	24.92		0.025	6.06	0.013
13	0.11	25.2		0.032	7.34	0.013
14	0.113	26.59		0.038	8.89	0.012
15	0.107	24.85		0.037	8.56	0.012
16	0.111	25.71		0.039	8.98	0.013
17	0.108	25.66		0.039	9.28	0.012
18	0.111	26.16		0.038	8.94	0.012
19	0.106	24.75		0.036	8.43	0.013
20	0.108	26.13		0.034	8.38	0.012
21	0.106	26.03		0.027	6.61	0.012
22	0.103	25.06		0.037	8.92	0.013
23	0.107	26.25		0.039	9.53	0.012
Average	0.106			0.035		0.012
Total		615.83			206.44	72.8
30-Day RIn	0.09			0.028		
365-Day RIn					60001	

#####

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.101	24.61		0.032	7.77	0.013
1	0.107	25.58		0.037	8.98	0.013
2	0.109	26.18		0.04	9.48	0.012
3	0.105	25.64		0.035	8.56	0.012
4	0.109	25.78		0.035	8.33	0.013
5	0.108	25.21		0.038	8.77	0.013
6	0.109	26.3		0.038	9.07	0.012
7	0.105	25.9		0.034	8.45	0.013
8	0.088	21.24		0.025	6.04	0.014
9	0.102	24.49		0.021	5.07	0.012
10	0.109	25.28		0.041	9.49	0.013
11	0.114	26.63		0.04	9.26	0.012
12	0.107	25.33		0.037	8.72	0.012
13	0.11	25.8		0.041	9.62	0.012
14	0.109	26.07		0.04	9.44	0.012

15	0.107	25.18	0.036	8.64	0.012	2.92
16	0.109	25.72	0.038	9.08	0.012	2.93
17	0.107	25.35	0.035	8.25	0.012	2.94
18	0.109	25.8	0.037	8.75	0.012	2.94
19	0.108	26.06	0.04	9.69	0.012	2.97
20	0.102	25.4	0.039	9.65	0.012	3.04
21	0.105	25.44	0.035	8.49	0.012	3
22	0.106	25.57	0.033	8.04	0.012	2.99
23	0.104	26.03	0.036	9.13	0.012	3.08
Average	0.106		0.036		0.012	
Total		610.59		206.77		72
30-Day RIn	0.091		0.029			
365-Day RIn				60029		
#####						
Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.104	26.47	0.035	8.97	0.012	3.08
1	0.097	23.67	0.023	5.57	0.012	3.05
2	0.106	26.08	0.036	8.98	0.012	3.05
3	0.104	25.05	0.037	8.95	0.012	2.99
4	0.1	24.19	0.028	6.84	0.012	3.01
5	0.106	25.82	0.031	7.58	0.012	3
6	0.107	26.14	0.04	9.68	0.012	3.01
7	0.103	25.5	0.034	8.52	0.012	3.08
8	0.092	24.85	0.024	6.45	0.012	3.38
9	0.1	25.81	0.032	8.29	0.012	3.19
10	0.1	25.21	0.035	8.74	0.012	3.14
11	0.105	26.09	0.037	9.15	0.012	3.08
12	0.106	25.3	0.037	8.76	0.012	2.96
13	0.107	25.38	0.036	8.5	0.012	2.95
14	0.107	25.74	0.034	8.17	0.012	2.98
15	0.109	25.85	0.036	8.68	0.012	2.94
16	0.107	25.7	0.037	8.84	0.012	2.96
17	0.104	25.69	0.038	9.44	0.012	3.05
18	0.103	25.24	0.033	7.99	0.012	3.02
19	0.106	25.63	0.038	9.12	0.012	3
20	0.105	25.25	0.034	8.26	0.013	3.03
21	0.101	24.27	0.032	7.7	0.012	3.01
22	0.104	25.25	0.035	8.53	0.012	3.02
23	0.103	25.84	0.035	8.72	0.012	3.14
Average	0.104		0.034		0.012	
Total		610.02		200.43		73.1
30-Day RIn	0.091		0.029			
365-Day RIn				60037		
#####						
Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.094	23.14	0.025	6.19	0.012	3.08
1	0.103	25.84	0.033	8.21	0.012	3.11

2	0.101	24.8	0.024	5.88	0.013	3.08
3	0.094	22.81	0.035	8.45	0.012	3.02
4	0.098	23.77	0.026	6.4	0.012	2.98
5	0.107	26.3	0.038	9.28	0.012	2.98
6	0.105	26.23	0.039	9.7	0.012	3.03
7	0.097	24.33	0.031	7.76	0.012	3.09
8	0.104	28.23	0.032	8.67	0.012	3.32
9	0.102	25.56	0.035	8.89	0.012	3.06
10	0.1	25.11	0.034	8.7	0.012	3.04
11	0.104	25.64	0.034	8.54	0.012	3.08
12	0.108	25.65	0.035	8.33	0.012	2.97
13	0.107	25.43	0.04	9.37	0.012	2.95
14	0.106	25.72	0.039	9.42	0.012	3.02
15	0.105	25.11	0.03	7.19	0.012	2.99
16	0.105	25.44	0.036	8.61	0.012	3.01
17	0.104	25.83	0.031	7.8	0.012	3.05
18	0.104	25.72	0.037	9.08	0.012	3.02
19	0.105	25.95	0.036	8.93	0.012	3.02
20	0.102	25.26	0.035	8.63	0.012	3.05
21	0.105	25.92	0.037	9.07	0.012	3.02
22	0.104	25.65	0.038	9.43	0.012	3.02
23	0.095	23.49	0.034	8.53	0.012	3.09
Average	0.102		0.034		0.012	
Total		606.93		201.06		73.1
30-Day RIn	0.092		0.029			
365-Day RIn				60048		

7/1/2019

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.099	23.8	0.023	5.66	0.013	3.08
1	0.097	24.13	0.022	5.41	0.012	3.09
2	0.104	25.59	0.041	10.18	0.012	3.04
3	0.104	25.63	0.037	9.15	0.012	3.02
4	0.104	25.48	0.036	8.95	0.012	3
5	0.106	25.84	0.036	8.7	0.012	2.99
6	0.103	25.41	0.033	8.02	0.012	3.02
7	0.105	26.85	0.037	9.47	0.012	3.11
8	0.094	24.71	0.028	7.46	0.012	3.27
9	0.105	25.85	0.035	8.54	0.012	3.06
10	0.105	25.28	0.035	8.35	0.012	3.01
11	0.108	26.24	0.039	9.62	0.012	3.01
12	0.107	25.53	0.037	8.74	0.012	2.95
13	0.105	24.68	0.031	7.13	0.012	2.9
14	0.111	25.91	0.042	9.83	0.012	2.87
15	0.11	25.16	0.037	8.55	0.012	2.83
16	0.11	26.18	0.039	9.17	0.012	2.9
17	0.11	26.53	0.038	9.11	0.012	2.97
18	0.106	25.22	0.038	9.19	0.012	2.93

19	0.104	25.15	0.033	8.07	0.012	2.96
20	0.108	26.04	0.022	5.35	0.012	2.96
21	0.105	25.27	0.037	8.85	0.012	2.94
22	0.109	26.04	0.038	8.96	0.012	2.95
23	0.105	25.73	0.037	9.02	0.012	3
Average	0.105		0.035		0.012	
Total		612.25		201.48		71.9
30-Day Rln	0.092		0.03			
365-Day Rlng				60057		
7/2/2019						
Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.106	26.54	0.039	9.87	0.012	3.03
1	0.101	24.34	0.03	7.32	0.012	2.99
2	0.108	26.22	0.04	9.68	0.012	3.02
3	0.105	25.39	0.037	8.93	0.012	2.98
4	0.106	25.41	0.036	8.48	0.012	2.97
5	0.112	26.47	0.04	9.48	0.013	2.98
6	0.106	24.89	0.036	8.37	0.013	2.95
7	0.11	26.75	0.034	8.38	0.013	3.07
8	0.091	27.36	0.024	7.22	0.013	3.9
9	0.102	25.09	0.02	5.02	0.013	3.1
10	0.105	25.95	0.038	9.3	0.012	3.07
11	0.103	25.36	0.03	7.54	0.013	3.1
12	0.101	25.13	0.031	7.77	0.012	3.09
13	0.105	25.78	0.035	8.68	0.013	3.08
14	0.106	26.13	0.039	9.62	0.013	3.09
15	0.101	24.97	0.035	8.53	0.012	3.07
16	0.104	25.62	0.036	8.77	0.012	3.08
17	0.106	26.44	0.04	10.03	0.012	3.12
18	0.101	25.3	0.036	9.11	0.012	3.14
19	0.101	25.9	0.035	9.01	0.012	3.16
20	0.102	26.27	0.036	9.36	0.012	3.19
21	0.101	25.47	0.033	8.34	0.012	3.14
22	0.102	25.99	0.036	9.26	0.012	3.16
23	0.097	24.75	0.028	7.12	0.013	3.21
Average	0.103		0.034		0.012	
Total		617.52		205.19		74.7
30-Day Rln	0.093		0.03			
365-Day Rlng				60074		
7/3/2019						
Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.1	25.72	0.034	8.89	0.012	3.21
1	0.098	24.84	0.026	6.61	0.012	3.15
2	0.095	24.18	0.023	5.96	0.012	3.12
3	0.098	24.89	0.024	6.22	0.012	3.12
4	0.099	24.69	0.034	8.53	0.012	3.09
5	0.101	24.87	0.034	8.27	0.012	3.07

6	0.102	25.3	0.033	8.15	0.013	3.12
7	0.105	26.7	0.035	8.82	0.013	3.19
8	0.095	25.78	0.025	6.4	0.013	3.47
9	0.106	25.74	0.036	8.67	0.012	3.04
10	0.103	25.53	0.036	8.99	0.012	3.07
11	0.103	26.21	0.038	9.65	0.012	3.15
12	0.104	26.16	0.032	8.1	0.012	3.1
13	0.099	24.9	0.036	8.95	0.012	3.1
14	0.103	26.1	0.034	8.71	0.012	3.13
15	0.1	25.34	0.035	8.86	0.012	3.11
16	0.102	26.18	0.037	9.42	0.012	3.14
17	0.097	25.27	0.03	7.86	0.012	3.21
18	0.099	25.56	0.033	8.49	0.012	3.2
19	0.086	21.91	0.023	5.76	0.013	3.21
20	0.096	24.64	0.03	7.77	0.012	3.16
21	0.101	25.61	0.035	8.83	0.012	3.14
22	0.1	25.79	0.036	9.27	0.012	3.15
23	0.099	25.71	0.034	8.81	0.012	3.2
Average	0.1		0.032		0.012	
Total		607.62		195.99		75.7
30-Day RIn	0.093		0.03			
365-Day RIn				60071		

7/4/2019

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.101	26.45	0.036	9.25	0.012	3.2
1	0.094	24.87	0.033	8.7	0.012	3.24
2	0.094	25.09	0.026	6.95	0.012	3.26
3	0.094	24.05	0.024	6.02	0.012	3.13
4	0.102	26.21	0.039	9.91	0.012	3.11
5	0.099	25.52	0.034	8.82	0.012	3.16
6	0.096	25.1	0.035	9.11	0.012	3.15
7	0.105	28.36	0.025	6.81	0.012	3.24
8	0.085	24.57	0.018	5.15	0.012	3.47
9	0.095	26.43	0.032	8.97	0.012	3.34
10	0.094	25.42	0.032	8.72	0.012	3.26
11	0.092	24.31	0.032	8.38	0.012	3.2
12	0.1	25.96	0.034	8.76	0.012	3.13
13	0.101	25.8	0.021	5.51	0.012	3.11
14	0.098	25.03	0.034	8.74	0.012	3.14
15	0.102	25.68	0.037	9.41	0.012	3.07
16	0.101	26.13	0.022	5.68	0.012	3.08
17	0.101	25.68	0.033	8.38	0.012	3.09
18	0.098	24.93	0.024	6.13	0.012	3.08
19	0.102	25.94	0.034	8.78	0.012	3.12
20	0.096	25.01	0.034	8.76	0.012	3.17
21	0.098	25.19	0.027	7.02	0.012	3.13
22	0.098	25.42	0.027	6.99	0.012	3.17

23	0.096	25.57	0.033	8.75	0.012	3.25
Average	0.098		0.03		0.012	
Total		612.72		189.7		76.3
30-Day RIn	0.094		0.03			
365-Day RIn				60061		

7/5/2019

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.097	25.45	0.034	8.95	0.012	3.21
1	0.097	25.34	0.034	8.75	0.012	3.19
2	0.1	26.77	0.038	10.14	0.012	3.25
3	0.097	25.25	0.021	5.58	0.012	3.2
4	0.1	26.13	0.035	9.1	0.012	3.2
5	0.098	25.39	0.034	8.71	0.012	3.16
6	0.109	28.91	0.035	9.33	0.013	3.36
7	0.103	25.23	0.02	4.83	0.013	3.11
8	0.093	25.48	0.034	9.17	0.012	3.39
9	0.093	24.32	0.025	6.61	0.012	3.27
10	0.099	26.14	0.031	8.27	0.012	3.2
11	0.101	26.37	0.036	9.48	0.012	3.17
12	0.096	24.08	0.03	7.54	0.012	3.08
13	0.1	25.1	0.036	9.19	0.012	3.07
14	0.101	25.63	0.024	6.09	0.012	3.08
15	0.103	25.33	0.034	8.38	0.012	3.03
16	0.105	26.78	0.037	9.35	0.012	3.04
17	0.097	24.34	0.032	8.07	0.012	3.07
18	0.102	25.13	0.036	8.78	0.012	3.04
19	0.104	25.59	0.026	6.31	0.012	3.05
20	0.104	26.44	0.033	8.47	0.012	3.15
21	0.099	24.8	0.034	8.62	0.012	3.12
22	0.098	25.54	0.036	9.37	0.012	3.17
23	0.099	25.62	0.034	8.71	0.012	3.14
Average	0.1		0.032		0.012	
Total		615.16		197.8		75.8
30-Day RIn	0.094		0.03			
365-Day RIn				60049		

7/6/2019

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.098	25.08	0.033	8.5	0.012	3.16
1	0.099	25.86	0.037	9.54	0.012	3.19
2	0.096	24.73	0.029	7.39	0.012	3.16
3	0.099	25.93	0.032	8.46	0.012	3.21
4	0.102	25.94	0.035	8.97	0.012	3.13
5	0.103	25.6	0.035	8.79	0.012	3.05
6	0.098	25.05	0.035	8.98	0.012	3.13
7	0.101	26.63	0.037	9.83	0.012	3.22
8	0.096	26.75	0.036	9.4	0.012	3.45
9	0.106	26.31	0.035	8.76	0.012	3.02

10	0.098	24.62	0.031	7.67	0.012	3.07
11	0.106	26.58	0.037	9.26	0.012	3.05
12	0.098	24.65	0.032	8.01	0.012	3.05
13	0.103	25.98	0.037	9.29	0.012	3.06
14	0.101	25.19	0.036	9.03	0.012	3.03
15	0.101	25.58	0.037	9.32	0.012	3.06
16	0.103	26.03	0.034	8.59	0.012	3.06
17	0.102	25.51	0.024	5.89	0.012	3.03
18	0.101	25.81	0.038	9.51	0.012	3.07
19	0.101	25.64	0.034	8.78	0.012	3.1
20	0.1	25.81	0.034	8.78	0.012	3.14
21	0.096	25.64	0.034	9.08	0.012	3.21
22	0.094	25.08	0.03	8.04	0.012	3.24
23	0.094	24.66	0.034	8.9	0.012	3.19
Average	0.1		0.034		0.012	
Total		614.66		208.77		75.1
30-Day Rln	0.095		0.03			
365-Day Rlng				60052		

7/7/2019

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.097	25.51	0.031	8.05	0.012	3.21
1	0.097	25.26	0.035	9.15	0.012	3.18
2	0.098	25.29	0.035	8.98	0.012	3.15
3	0.103	26.52	0.036	9.33	0.012	3.16
4	0.098	25.25	0.033	8.36	0.012	3.16
5	0.097	24.57	0.033	8.34	0.012	3.11
6	0.1	25.9	0.035	9.04	0.012	3.18
7	0.103	27.81	0.032	8.62	0.012	3.26
8	0.083	24.39 Cal	Cal		0.012	3.56
9	0.101	24.47	0.034	8.22	0.012	2.99
10	0.102	25.69	0.032	8.12	0.012	3.03
11	0.103	26.42	0.039	10.11	0.012	3.08
12	0.103	26.45	0.031	8.11	0.012	3.08
13	0.097	24.58	0.032	8.08	0.012	3.07
14	0.099	25.06	0.037	9.28	0.012	3.05
15	0.103	26.54	0.033	8.48	0.012	3.07
16	0.098	24.94	0.034	8.57	0.012	3.07
17	0.096	23.95	0.033	8.26	0.012	3.05
18	0.105	26.69	0.026	6.72	0.012	3.1
19	0.1	25.56	0.034	8.6	0.012	3.12
20	0.097	24.54	0.034	8.72	0.012	3.1
21	0.098	25.17	0.034	8.76	0.012	3.13
22	0.101	25.9	0.033	8.55	0.012	3.15
23	0.1	25.54	0.034	8.71	0.012	3.14
Average	0.099		0.033		0.012	
Total		612		197.16		75.2
30-Day Rln	0.095		0.03			

365-Day Rlng

60052

7/8/2019

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.099	25.81	0.034	8.8	0.012	3.17
1	0.099	25.42	0.036	9.14	0.012	3.17
2	0.097	25.26	0.035	9.06	0.012	3.18
3	0.1	26.06	0.033	8.58	0.012	3.22
4	0.097	25.37	0.034	8.89	0.012	3.2
5	0.098	24.87	0.03	7.51	0.012	3.13
6	0.099	26.2	0.024	6.28	0.012	3.22
7	0.095	24.71	0.032	8.43	0.012	3.25
8	0.097	28.32	0.032	9.33	0.012	3.6
9	0.094	25.42	0.025	6.67	0.012	3.33
10	0.094	25.9	0.031	8.41	0.012	3.43
11	0.098	25.74	0.034	8.95	0.012	3.22
12	0.096	24.28	0.035	8.83	0.012	3.13
13	0.101	25.65	0.032	8.16	0.012	3.11
14	0.104	26.33	0.027	6.79	0.012	3.08
15	0.097	23.03	0.028	6.7	0.013	2.99
16	0.113	27.69	0.038	9.33	0.012	3.01
17	0.101	25.5	0.024	6.12	0.012	3.11
18	0.1	25.67	0.034	8.88	0.012	3.14
19	0.099	25.26	0.031	7.81	0.012	3.16
20	0.101	25.9	0.032	8.26	0.012	3.16
21	0.099	25.34	0.036	9.21	0.012	3.17
22	0.099	25.5	0.031	7.93	0.012	3.18
23	0.102	26.29	0.032	8.41	0.012	3.21
Average	0.099		0.032		0.012	
Total		615.52		196.48		76.6
30-Day Rln	0.095		0.03			
365-Day Rlng				60056		
7/9/2019						

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.094	24.7	0.033	8.65	0.012	3.26
1	0.099	26.14	0.034	9.04	0.012	3.27
2	0.095	24.71	0.033	8.53	0.012	3.23
3	0.099	26.19	0.032	8.42	0.012	3.26
4	0.101	26	0.034	8.68	0.012	3.2
5	0.1	25.36	0.026	6.57	0.012	3.17
6	0.096	24.84	0.025	6.41	0.012	3.24
7	0.096	26.31	0.038	10.51	0.012	3.41
8	0.086	24.29	0.028	8	0.012	3.54
9	0.087	26.95	0.028	8.83	0.012	3.86
10	0.087	25.78	0.028	8.29	0.012	3.68
11	0.088	25.24	0.029	8.39	0.012	3.58
12	0.088	25.18	0.031	9.05	0.012	3.52
13	0.093	26.5	0.021	6.1	0.012	3.49

14	0.086	23.97	0.021	5.95	0.012	3.45
15	0.092	26.31	0.03	8.66	0.012	3.47
16	0.092	25.89	0.032	9	0.012	3.45
17	0.09	25.43	0.031	8.79	0.012	3.45
18	0.089	25.24	0.031	8.78	0.012	3.46
19	0.088	25.23	0.032	9.15	0.012	3.5
20	0.09	25.74	0.032	9.06	0.012	3.55
21	0.085	24.67	0.029	8.31	0.012	3.6
22	0.088	25.86	0.03	8.84	0.012	3.62
23	0.086	24.74	0.03	8.7	0.012	3.59
Average	0.091		0.03		0.012	
Total		611.27		200.71		82.9
30-Day RIn	0.095		0.031			
365-Day RIn				60070		
# #####						
Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.088	25.31	0.031	8.88	0.012	3.57
1	0.091	26.52	0.03	8.73	0.012	3.6
2	0.086	25.56	0.03	8.99	0.012	3.63
3	0.084	24.91	0.032	9.35	0.012	3.65
4	0.09	25.9	0.03	8.52	0.012	3.59
5	0.088	25.84	0.031	8.96	0.012	3.62
6	0.088	25.52	0.03	8.62	0.012	3.61
7	0.088	25.83	0.031	9.24	0.012	3.67
8	0.086	26.17	0.029	8.89	0.012	3.75
9	0.088	29.57	0.023	7.56	0.012	4.07
10	0.092	28.99	0.02	6.2	0.012	3.82
11	0.079	23.17	0.024	7.1	0.012	3.62
12	0.08	23.01	0.022	6.31	0.012	3.53
13	0.092	25.72	0.037	10.33	0.012	3.47
14	0.093	25.88	0.021	5.99	0.012	3.46
15	0.086	24.34	0.031	8.63	0.012	3.49
16	0.091	25.62	0.031	8.65	0.012	3.45
17	0.092	25.64	0.032	9.1	0.012	3.46
18	0.089	25.07	0.032	9.1	0.012	3.48
19	0.092	26.71	0.029	8.28	0.012	3.55
20	0.089	25.57	0.027	7.9	0.012	3.56
21	0.082	23.7	0.029	8.46	0.012	3.56
22	0.089	26.06	0.032	9.46	0.012	3.6
23	0.088	26.16	0.032	9.34	0.012	3.66
Average	0.088		0.029		0.012	
Total		616.77		202.59		86.5
30-Day RIn	0.096		0.031			
365-Day RIn				60098		
# #####						
Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.082	23.95	0.026	7.64	0.013	3.66

1	0.087	25.41	0.032	9.25	0.012	3.63
2	0.087	25.37	0.03	8.65	0.012	3.64
3	0.088	25.46	0.031	8.99	0.012	3.59
4	0.091	26.22	0.032	9.17	0.012	3.61
5	0.088	25	0.029	8.24	0.013	3.59
6	0.092	26.2	0.033	9.35	0.012	3.57
7	0.089	25.22	0.028	7.87	0.013	3.58
8	0.089	26.66	0.026	7.76	0.012	3.66
9	0.081	25.47	0.028	8.72	0.012	3.89
10	0.083	24.55	0.022	6.5	0.012	3.69
11	0.088	25.98	0.023	6.87	0.012	3.62
12	0.092	26.32	0.034	9.73	0.012	3.5
13	0.091	25.42	0.024	6.58	0.012	3.4
14	0.091	25.24	0.035	9.81	0.012	3.38
15	0.095	26.38	0.018	4.98	0.012	3.4
16	0.093	25.41	0.036	9.93	0.012	3.36
17	0.09	24.81	0.024	6.69	0.012	3.38
18	0.093	26.24	0.034	9.42	0.012	3.43
19	0.092	25.49	0.031	8.6	0.012	3.44
20	0.088	25.12	0.029	8.2	0.012	3.55
21	0.089	26.28	0.034	10.08	0.012	3.62
22	0.088	25.13	0.024	6.73	0.013	3.59
23	0.086	25.51	0.031	9.13	0.012	3.63
Average	0.089		0.029		0.012	
Total		612.84		198.89		85.4
30-Day Rln	0.096		0.031			
365-Day Rlng				60137		
#####						

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.084	23.91	0.022	6.23	0.012	3.57
1	0.091	26.02	0.03	8.72	0.012	3.58
2	0.089	26.22	0.032	9.33	0.012	3.6
3	0.084	24.25	0.027	7.82	0.012	3.6
4	0.088	25.9	0.032	9.53	0.012	3.64
5	0.086	25.3	0.027	8.03	0.012	3.63
6	0.083	24.69	0.027	7.84	0.012	3.65
7	0.089	26.18	0.034	9.83	0.012	3.63
8	0.086	25.78	0.031	9.22	0.012	3.68
9	0.069	22.8	0.019	6.12	0.013	4.2
10	0.092	25.8	0.016	4.55	0.012	3.5
11	0.102	27.24	0.034	9.08	0.012	3.26
12	0.097	25.2	0.032	8.29	0.012	3.23
13	0.096	24.89	0.027	6.98	0.012	3.22
14	0.097	25.69	0.026	6.85	0.012	3.22
15	0.096	25.65	0.034	9.13	0.012	3.26
16	0.096	25.61	0.032	8.62	0.012	3.25
17	0.091	20.99	0.023	5.32	0.014	3.11

18	0.101	27.26	0.014	3.89	0.012	3.29
19	0.092	24.96	0.033	8.91	0.012	3.3
20	0.094	25.28	0.029	7.8	0.012	3.33
21	0.09	25.61	0.022	6.37	0.012	3.43
22	0.091	25.58	0.034	9.62	0.012	3.44
23	0.091	25.2	0.032	8.79	0.012	3.43
Average	0.091		0.028		0.012	
Total		606.01		186.87		83.1
30-Day RIn	0.095		0.031			
365-Day RIn				60140		

#####

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.093	25.95		0.031	8.72	0.012
1	0.092	25.92		0.029	8.19	0.012
2	0.092	25.5		0.025	6.8	0.012
3	0.092	25.4		0.036	10.18	0.012
4	0.091	24.6		0.029	7.95	0.012
5	0.096	25.5		0.036	9.75	0.013
6	0.093	24.74		0.026	6.9	0.012
7	0.097	25.29		0.031	8.14	0.013
8	0.097	26.43		0.038	10.48	0.012
9	0.099	34.19		0.032	10.96	0.012
10	0.076	20.78		0.017	4.64	0.012
11	0.075	20.85		0.031	8.68	0.012
12	0.09	25.12		0.03	8.31	0.012
13	0.09	24.61		0.032	8.89	0.012
14	0.092	25.65		0.027	7.67	0.012
15	0.096	26.95		0.032	9.1	0.012
16	0.091	25.46		0.029	7.93	0.012
17	0.089	25.04		0.033	9.19	0.012
18	0.085	23.99		0.023	6.34	0.012
19	0.096	28.47		0.026	7.82	0.012
20	0.085	24.49		0.035	10.21	0.012
21	0.086	24.78		0.025	7.2	0.012
22	0.089	25		0.031	8.63	0.012
23	0.087	25.17		0.031	9.01	0.012
Average	0.09			0.03		0.012
Total		609.88		201.69		83.1
30-Day RIn	0.095		0.031			
365-Day RIn				60178		

#####

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.089	26.18		0.032	9.42	0.012
1	0.087	25.39		0.03	8.8	0.012
2	0.085	24.89		0.032	9.32	0.012
3	0.087	25.55		0.03	8.8	0.012
4	0.088	26.03		0.031	8.99	0.012

5	0.087	25.56	0.029	8.47	0.012	3.62
6	0.087	25.21	0.034	10.03	0.012	3.6
7	0.087	25.09	0.025	7.3	0.012	3.54
8	0.089	25.82	0.027	7.8	0.012	3.57
9	0.09	27.69	0.029	8.87	0.012	3.82
10	0.083	24.5	0.023	6.87	0.012	3.6
11	0.089	25.46	0.029	8.25	0.012	3.55
12	0.091	26.25	0.03	8.62	0.012	3.52
13	0.091	25.83	0.029	8.3	0.012	3.5
14	0.089	25.24	0.036	10.06	0.012	3.47
15	0.088	25.46	0.027	7.85	0.012	3.51
16	0.091	26.11	0.033	9.54	0.012	3.48
17	0.09	25.56	0.033	9.26	0.012	3.47
18	0.088	24.9	0.03	8.32	0.012	3.49
19	0.086	25.05	0.03	8.6	0.012	3.56
20	0.086	25.08	0.026	7.7	0.012	3.58
21	0.09	26.42	0.021	6.14	0.012	3.59
22	0.092	27.37	0.03	8.89	0.012	3.6
23	0.078	22.71	0.024	7.12	0.012	3.62
Average	0.088		0.029		0.012	
Total		613.35		203.32		85.8
30-Day RIn	0.095		0.031			
365-Day RIn				60205		

#####

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.087	26.03	0.027	8.05	0.012	3.62
1	0.088	24.8	0.036	10.3	0.012	3.49
2	0.091	27.1	0.022	6.54	0.012	3.58
3	0.082	23.66	0.019	5.49	0.012	3.58
4	0.087	25.47	0.027	7.93	0.012	3.6
5	0.086	25.23	0.026	7.58	0.012	3.59
6	0.087	25.75	0.028	8.26	0.012	3.61
7	0.086	24.81	0.03	8.65	0.012	3.55
8	0.088	26.45	0.03	9.09	0.012	3.65
9	0.083	26.33	0.02	6.2	0.012	3.89
10	0.084	24.98	0.03	8.89	0.012	3.63
11	0.088	26	0.031	8.99	0.012	3.59
12	0.085	23.96	0.017	4.94	0.012	3.47
13	0.093	26.39	0.031	8.72	0.012	3.42
14	0.092	26.2	0.028	7.99	0.012	3.42
15	0.087	24.58	0.031	8.72	0.012	3.45
16	0.091	26.02	0.031	8.88	0.012	3.47
17	0.089	25.81	0.031	8.91	0.012	3.5
18	0.093	27.04	0.033	9.47	0.012	3.51
19	0.082	23.3	0.027	7.88	0.012	3.5
20	0.09	26	0.031	8.81	0.012	3.49
21	0.086	24.45	0.023	6.52	0.012	3.47

22	0.094	26.85	0.032	9.17	0.012	3.47
23	0.086	24.42	0.029	8.21	0.012	3.46
Average	0.088		0.028		0.012	
Total		611.63		194.19		85
30-Day RIn	0.095		0.031			
365-Day RIn				60214		

#####

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.086	24.57	0.027	7.6	0.012	3.5
1	0.09	26.32	0.032	9.28	0.012	3.55
2	0.089	26.33	0.031	9.07	0.012	3.58
3	0.087	25.99	0.029	8.67	0.012	3.62
4	0.093	27.9	0.033	9.92	0.012	3.65
5	0.088	25.69	0.022	6.3	0.012	3.59
6	0.085	24.76	0.027	7.91	0.012	3.59
7	0.091	26.04	0.032	9.23	0.012	3.51
8	0.085	24.78	0.027	7.8	0.012	3.54
9	0.087	26.9	0.018	5.45	0.012	3.79
10	0.088	25.49	0.031	9.15	0.012	3.54
11	0.089	25.63	0.029	8.49	0.012	3.52
12	0.092	27.06	0.032	9.35	0.012	3.52
13	0.101	29.31	0.037	10.81	0.012	3.48
14	0.09	25.39	0.024	6.77	0.012	3.45
15	0.098	27.63	0.037	10.56	0.012	3.47
16	0.092	26.15	0.023	6.47	0.012	3.5
17	0.087	25.24	0.03	8.63	0.012	3.54
18	0.082	23.55	0.028	8.1	0.012	3.55
19	0.093	26.64	0.031	8.96	0.012	3.51
20	0.087	24.42	0.027	7.62	0.012	3.51
21	0.092	26.52	0.033	9.35	0.012	3.52
22	0.085	24.4	0.032	9.03	0.012	3.54
23	0.086	25.14	0.03	8.77	0.012	3.61
Average	0.089		0.029		0.012	
Total		621.85		203.29		85.2
30-Day RIn	0.095		0.031			
365-Day RIn				60235		

#####

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.088	25.45	0.031	8.8	0.012	3.57
1	0.085	24.66	0.03	8.77	0.012	3.6
2	0.086	25.72	0.029	8.8	0.012	3.62
3	0.088	25.72	0.029	8.48	0.012	3.63
4	0.092	26.4	0.034	9.93	0.012	3.56
5	0.09	25.74	0.03	8.59	0.012	3.54
6	0.089	25.67	0.029	8.28	0.012	3.53
7	0.09	24.99	0.034	9.32	0.012	3.41
8	0.096	27.67	0.036	10.47	0.012	3.49

9	0.092	29.04	0.028	8.61	0.012	3.79
10	0.084	24.32	0.029	8.26	0.012	3.58
11	0.089	25.8	0.027	7.91	0.012	3.57
12	0.089	25.39	0.027	7.77	0.012	3.55
13	0.093	26.57	0.034	9.81	0.012	3.5
14	0.09	25.55	0.029	8.32	0.012	3.48
15	0.092	26.33	0.032	9.14	0.012	3.49
16	0.09	25.44	0.032	9.02	0.012	3.47
17	0.091	25.69	0.03	8.62	0.012	3.53
18	0.087	24.64	0.033	9.38	0.013	3.56
19	0.087	25.08	0.028	7.89	0.012	3.57
20	0.088	24.82	0.031	8.75	0.012	3.53
21	0.091	26.27	0.033	9.55	0.012	3.56
22	0.094	27.26	0.03	8.69	0.012	3.56
23	0.086	24.54	0.022	6.22	0.012	3.5
Average	0.089		0.03		0.012	
Total		618.76		209.38		85.2
30-Day Rln	0.095		0.031			
365-Day Rlng				60254		
#####						

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.087	25.84	0.031	9.31	0.012	3.51
1	0.083	24.37	0.027	8.04	0.012	3.52
2	0.088	25.02	0.031	8.71	0.012	3.47
3	0.089	25.89	0.032	9.35	0.012	3.53
4	0.095	27.4	0.034	9.86	0.012	3.53
5	0.088	24.84	0.026	7.41	0.012	3.48
6	0.092	26.04	0.03	8.38	0.012	3.5
7	0.089	25.43	0.031	8.95	0.012	3.55
8	0.092	26.51	0.032	9.27	0.012	3.61
9	0.087	26.64	0.029	9.18	0.012	3.84
10	0.085	24.47	0.025	7.24	0.012	3.6
11	0.088	25.09	0.027	7.71	0.012	3.54
12	0.093	27.26	0.03	8.73	0.012	3.59
13	0.088	24.84	0.029	8.26	0.012	3.53
14	0.094	27.01	0.031	8.86	0.012	3.54
15	0.087	25.02	0.033	9.61	0.012	3.57
16	0.088	24.76	0.025	7.08	0.012	3.52
17	0.09	25.51	0.03	8.65	0.012	3.54
18	0.092	26.71	0.029	8.44	0.012	3.58
19	0.084	24.1	0.031	8.89	0.012	3.58
20	0.085	24.25	0.031	8.69	0.012	3.53
21	0.093	26.64	0.034	9.8	0.012	3.53
22	0.09	25.72	0.032	9.07	0.012	3.49
23	0.086	23.95	0.019	5.25	0.012	3.46
Average	0.089		0.03		0.012	
Total		613.31		204.74		85.1

30-Day RIn	0.095		0.031				
365-Day RIn				60276			
#####							
Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs	
0	0.096	28.9	0.035	10.56	0.012	3.57	
1	0.082	24.03	0.035	10.2	0.012	3.53	
2	0.088	26.14	0.025	7.52	0.012	3.56	
3	0.074	21.5	0.019	5.52	0.012	3.57	
4	0.095	28.32	0.03	8.8	0.012	3.55	
5	0.09	25.79	0.03	8.52	0.012	3.54	
6	0.091	26.32	0.03	8.63	0.012	3.58	
7	0.091	26.24	0.027	7.69	0.012	3.57	
8	0.083	24.11	0.031	8.99	0.013	3.63	
9	0.08	24.52	0.019	5.72	0.013	3.87	
10	0.089	25.74	0.029	8.3	0.012	3.6	
11	0.088	24.99	0.028	8.04	0.012	3.54	
12	0.089	25.43	0.033	9.29	0.012	3.55	
13	0.094	26.53	0.033	9.47	0.012	3.5	
14	0.09	25.38	0.03	8.38	0.012	3.49	
15	0.09	25.9	0.032	9.13	0.012	3.55	
16	0.093	27.02	0.032	9.37	0.012	3.54	
17	0.088	25.39	0.029	8.4	0.012	3.57	
18	0.088	26.16	0.031	9.32	0.012	3.65	
19	0.083	24.16	0.029	8.6	0.012	3.61	
20	0.084	24.53	0.034	9.86	0.012	3.57	
21	0.087	24.87	0.022	6.27	0.012	3.53	
22	0.09	25.4	0.026	7.37	0.012	3.5	
23	0.095	27.55	0.033	9.55	0.012	3.56	
Average	0.088		0.029		0.012		
Total		614.92		203.5		85.7	
30-Day RIn	0.095		0.031				
365-Day RIn				60287			
#####							
Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs	
0	0.081	23.3	0.021	6.12	0.012	3.6	
1	0.084	24.16	0.023	6.69	0.013	3.6	
2	0.086	25.57	0.034	9.97	0.012	3.64	
3	0.083	24.41	0.026	7.77	0.012	3.65	
4	0.095	28.11	0.03	8.89	0.012	3.61	
5	0.094	27.25	0.028	8.08	0.012	3.54	
6	0.086	24.62	0.032	9.14	0.012	3.56	
7	0.091	26.09	0.03	8.72	0.012	3.57	
8	0.085	24.59	0.028	8.04	0.013	3.62	
9	0.089	26.91	0.026	7.82	0.013	3.81	
10	0.087	24.75	0.032	9.02	0.013	3.57	
11	0.091	26.41	0.026	7.48	0.012	3.58	
12	0.087	25.14	0.034	9.71	0.012	3.58	

13	0.092	25.97	0.033	9.31	0.012	3.52
14	0.089	25.12	0.028	7.8	0.012	3.52
15	0.09	26.41	0.035	10.35	0.012	3.59
16	0.087	24.87	0.025	7.21	0.012	3.55
17	0.092	26.75	0.036	10.64	0.012	3.58
18	0.087	24.8	0.025	7.05	0.013	3.66
19	0.068	18.03	0.024	6.27	0.013	3.3
20	0.025	3.16	0.017	2.19	0.015	1.91
21	0.081	11.6	0.015	2.2	0.013	1.93
22	0.084	11.44	0.016	2.16	0.014	1.89
23	0.06	7.39	0.018	2.16	0.015	1.89
Average	0.083		0.027		0.013	
Total		536.85		174.79		79.3
30-Day RIn	0.095		0.031			
365-Day RIn				60287		

#####

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.074	11.89	0.017	2.72	0.014	2.38
1	0.097	21.61	0.016	3.67	0.015	3.43
2	0.085	20.66	0.017	4.07	0.014	3.55
3	0.072	18.84	0.018	4.66	0.014	3.68
4	0.082	22.46	0.033	9.03	0.013	3.56
5	0.098	27.37	0.032	8.97	0.013	3.55
6	0.101	28.76	0.029	8.39	0.013	3.59
7	0.083	23.1	0.029	7.89	0.013	3.58
8	0.088	24.51	0.031	8.62	0.013	3.64
9	0.087	26.48	0.034	10.23	0.013	3.93
10	0.094	27.47	0.025	7.23	0.013	3.68
11	0.09	25.82	0.025	7.23	0.013	3.6
12	0.092	26.53	0.032	9.4	0.012	3.62
13	0.087	24.6	0.028	8.01	0.013	3.59
14	0.089	25.49	0.031	8.77	0.012	3.56
15	0.094	27.05	0.03	8.55	0.012	3.57
16	0.099	28.42	0.03	8.69	0.012	3.54
17	0.084	23.35	0.029	7.97	0.013	3.55
18	0.09	25.64	0.033	9.3	0.013	3.61
19	0.071	18.92	0.023	6.05	0.013	3.59
20	0.09	23.04	0.029	7.39	0.014	3.54
21	0.077	19.27	0.022	5.32	0.014	3.5
22	0.045	10.12	0.026	5.86	0.019	4.1
23	0.067	14.68	0.018	4.01	0.016	3.51
Average	0.085		0.027		0.014	
Total		546.08		172.03		85.5
30-Day RIn	0.095		0.031			
365-Day RIn				60259		

#####

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
------	--------------	---------	--------------	---------	-------------	--------

0	0.078	17.61	0.039	8.87	0.016	3.58
1	0.093	21.16	0.018	4.03	0.014	3.27
2	0.103	22.3	0.026	5.68	0.016	3.43
3	0.114	25.56	0.018	4.11	0.016	3.51
4	0.094	21.59	0.031	7.18	0.015	3.49
5	0.099	21.76	0.019	4.2	0.017	3.68
6	0.094	22.96	0.04	9.73	0.016	3.88
7	0.102	27.44	0.017	4.59	0.014	3.64
8	0.104	23.68	0.019	4.32	0.017	3.78
9	0.114	25.41	0.02	4.43	0.017	3.87
10	0.1	28.43	0.043	11.97	0.014	3.95
11	0.088	28.07	0.02	6.29	0.012	3.9
12	0.08	24.58	0.019	5.73	0.013	3.9
13	0.082	25.29	0.029	8.86	0.012	3.84
14	0.083	25.92	0.027	8.49	0.012	3.79
15	0.094	29.63	0.027	8.5	0.012	3.82
16	0.085	26.73	0.033	10.25	0.012	3.79
17	0.077	24.18	0.026	8.1	0.012	3.84
18	0.075	23.98	0.027	8.71	0.012	3.88
19	0.077	23.29	0.02	6.03	0.013	3.9
20	0.071	21.98	0.034	10.62	0.012	3.73
21	0.077	24.09	0.034	10.77	0.012	3.83
22	0.071	21.58	0.027	8.09	0.013	3.82
23	0.073	22.74	0.033	10.13	0.012	3.8
Average	0.089		0.027		0.014	
Total		579.96		179.68		89.9
30-Day RIn	0.095		0.031			
365-Day RIn				60248		
# #####						

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.08	25.19	0.032	9.96	0.012	3.84
1	0.08	25.64	0.034	11.06	0.012	3.87
2	0.078	24.42	0.028	8.72	0.012	3.83
3	0.082	25.72	0.029	9.09	0.012	3.8
4	0.085	26.83	0.03	9.4	0.012	3.73
5	0.083	25.67	0.026	7.98	0.012	3.69
6	0.071	23.44	0.021	6.9	0.012	4.01
7	0.082	28.06	0.031	10.72	0.012	4.04
8	0.085	28.27	0.023	7.68	0.012	3.93
9	0.09	31.71	0.027	9.53	0.012	4.16
10	0.076	22.96	0.025	7.49	0.012	3.67
11	0.079	24.11	0.026	7.92	0.012	3.66
12	0.084	25.71	0.033	9.99	0.012	3.69
13	0.086	25.1	0.022	6.55	0.012	3.57
14	0.088	27	0.022	6.65	0.012	3.57
15	0.081	24.56	0.027	8.1	0.012	3.6
16	0.077	23.2	0.033	9.8	0.012	3.62

17	0.082	24.39	0.023	6.98	0.012	3.62
18	0.085	25.51	0.028	8.45	0.012	3.72
19	0.083	25.21	0.03	9.13	0.012	3.73
20	0.076	23.18	0.021	6.48	0.012	3.75
21	0.082	24.85	0.026	7.93	0.012	3.71
22	0.082	25.26	0.027	8.32	0.012	3.7
23	0.066	20.52	0.021	6.62	0.012	3.86
Average	0.081		0.027		0.012	
Total		606.51		201.45		90.4
30-Day RIn	0.094		0.031			
365-Day Rlng				60265		
# #####						
Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.074	22.8	0.026	7.85	0.013	3.87
1	0.076	24.1	0.022	7.15	0.012	3.91
2	0.083	26.56	0.028	9.07	0.012	3.89
3	0.074	22.13	0.022	6.72	0.012	3.69
4	0.074	21.39	0.034	9.91	0.013	3.61
5	0.088	25.2	0.041	11.7	0.012	3.55
6	0.095	26.61	0.048	13.63	0.012	3.45
7	0.092	25.82	0.029	8.11	0.013	3.5
8	0.077	24.43	0.025	8.02	0.013	3.98
9	0.082	24.85	0.03	9.05	0.012	3.73
10	0.085	25.75	0.027	8.25	0.012	3.73
11	0.084	24.69	0.031	9.02	0.013	3.69
12	0.091	27.42	0.024	7.27	0.012	3.69
13	0.084	25.38	0.018	5.4	0.012	3.69
14	0.084	25.17	0.022	6.74	0.012	3.67
15	0.086	25.63	0.033	9.87	0.012	3.65
16	0.084	25.5	0.033	10.02	0.012	3.67
17	0.084	25.71	0.031	9.54	0.012	3.67
18	0.087	26.55	0.027	8.24	0.012	3.69
19	0.082	25.06	0.025	7.79	0.012	3.65
20	0.083	25.62	0.027	8.35	0.012	3.72
21	0.077	23.75	0.028	8.49	0.012	3.7
22	0.082	25.87	0.028	8.7	0.012	3.76
23	0.08	24.95	0.029	8.88	0.012	3.75
Average	0.083		0.029		0.012	
Total		600.94		207.77		88.9
30-Day RIn	0.094		0.031			
365-Day Rlng				60290		
# #####						
Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.084	26.11	0.03	9.43	0.012	3.74
1	0.084	26.37	0.025	7.74	0.012	3.8
2	0.078	23.44	0.023	6.84	0.012	3.67
3	0.087	26.06	0.028	8.49	0.012	3.66

4	0.084	26.01	0.029	9.06	0.012	3.75
5	0.083	25.53	0.03	9.09	0.012	3.71
6	0.082	25.09	0.023	7.02	0.012	3.69
7	0.086	26.74	0.03	9.28	0.012	3.75
8	0.078	25.85	0.015	5.09	0.012	4.05
9	0.083	26.54	0.02	6.45	0.012	3.81
10	0.079	24.48	0.031	9.47	0.012	3.69
11	0.081	23.91	0.026	7.57	0.012	3.61
12	0.09	27.82	0.029	8.91	0.012	3.68
13	0.086	26.5	0.024	7.38	0.012	3.64
14	0.079	23.97	0.022	6.56	0.012	3.61
15	0.084	24.96	0.023	6.72	0.012	3.62
16	0.089	26.04	0.027	7.82	0.012	3.58
17	0.084	25.03	0.027	8.16	0.012	3.59
18	0.085	25.08	0.029	8.67	0.012	3.63
19	0.087	25.95	0.033	9.81	0.012	3.65
20	0.084	25.15	0.03	8.97	0.012	3.67
21	0.084	25.59	0.03	9.06	0.012	3.75
22	0.087	27.05	0.029	9.08	0.012	3.8
23	0.081	24.92	0.024	7.45	0.012	3.8
Average	0.084		0.027		0.012	
Total		614.19		194.12		89
30-Day Rln	0.094		0.031			
365-Day Rlng				60311		
#####						

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.086	26.82		0.027	8.58	0.012
1	0.079	24.77		0.03	9.43	0.012
2	0.079	24.2		0.023	6.91	0.012
3	0.085	25.78		0.03	9.13	0.012
4	0.083	22.87		0.028	7.67	0.014
5	0.085	25.46		0.028	8.28	0.012
6	0.089	27.61		0.025	7.84	0.012
7	0.075	22.22		0.021	6.19	0.012
8 Maint	Maint	Maint		Maint	Maint	Maint
9	0.078	24.11		0.026	8.02	0.012
10	0.075	22.14		0.019	5.72	0.013
11	0.073	22.16		0.022	6.73	0.013
12	0.088	26.88		0.017	5.08	0.012
13	0.085	25.62		0.026	7.68	0.012
14	0.085	25.15		0.032	9.41	0.012
15	0.09	27.04		0.027	8.21	0.012
16	0.085	25.4		0.019	5.58	0.012
17	0.087	25.93		0.015	4.4	0.012
18	0.083	24.75		0.023	6.91	0.012
19	0.09	26.67		0.028	8.32	0.012
20	0.087	26.16		0.03	8.86	0.012

21	0.095	28.24	0.031	9.17	0.012	3.69
22	0.075	22.28	0.027	8.11	0.013	3.76
23	0.086	25.86	0.027	8.04	0.013	3.77
Average	0.084		0.025		0.012	
Total		578.12		174.27		86
30-Day Rln	0.093		0.03			
365-Day Rlng				60309		
# #####						
Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.085	25.77	0.029	8.88	0.013	3.82
1	0.091	27.91	0.028	8.66	0.013	3.85
2	0.075	22.39	0.028	8.46	0.013	3.83
3	0.085	25.8	0.025	7.72	0.013	3.85
4	0.084	25.07	0.025	7.52	0.013	3.84
5	0.082	24.53	0.027	8.05	0.013	3.82
6	0.079	23.59	0.025	7.35	0.013	3.81
7	0.088	27.15	0.029	8.95	0.013	3.86
8	0.084	27.41	0.026	8.6	0.013	4.12
9	0.067	20.2	0.023	7.02	0.013	3.93
10	0.056	16.87	0.02	6.13	0.013	3.92
11	0.048	14.06	0.021	6.19	0.013	3.86
12	0.067	20.17	0.02	6.12	0.013	3.82
13	0.072	21.42	0.014	4.31	0.013	3.75
14	0.083	24.6	0.018	5.41	0.013	3.77
15	0.072	20.96	0.019	5.48	0.013	3.77
16	0.081	23.95	0.031	9.03	0.013	3.78
17	0.082	24.45	0.031	9.18	0.013	3.78
18	0.09	27.37	0.024	7.43	0.012	3.79
19	0.091	27.81	0.026	8.1	0.013	3.84
20	0.073	21.06	0.029	8.49	0.013	3.75
21	0.084	24.95	0.03	8.9	0.013	3.88
22	0.09	26.98	0.031	9.31	0.013	3.87
23	0.086	25.63	0.025	7.54	0.013	3.82
Average	0.079		0.025		0.013	
Total		570.1		182.83		92.1
30-Day Rln	0.092		0.03			
365-Day Rlng				60308		
# #####						
Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.089	26.87	0.029	8.9	0.013	3.88
1	0.086	25.58	0.032	9.57	0.013	3.86
2	0.085	25.34	0.03	8.81	0.013	3.86
3	0.086	25.89	0.031	9.36	0.013	3.84
4	0.086	25.8	0.032	9.43	0.013	3.79
5	0.082	24.61	0.029	8.73	0.013	3.82
6	0.077	22.29	0.033	9.72	0.013	3.82
7	0.088	26.71	0.024	7.12	0.013	3.9

8	0.088	28.69	0.023	7.33	0.013	4.15
9	0.082	24.85	0.027	8.07	0.013	3.89
10	0.089	26.78	0.033	10.02	0.013	3.79
11	0.073	21.4	0.022	6.5	0.013	3.86
12	0.066	19.47	0.019	5.68	0.013	3.89
13	0.076	22.91	0.021	6.47	0.013	3.86
14	0.084	25.73	0.031	9.59	0.012	3.84
15	0.077	23.1	0.016	4.91	0.013	3.84
16	0.086	25.72	0.03	8.97	0.013	3.8
17	0.087	25.62	0.03	8.85	0.013	3.74
18	0.084	25.68	0.028	8.6	0.012	3.73
19	0.087	26.15	0.025	7.66	0.012	3.7
20	0.081	25.14	0.029	8.96	0.012	3.8
21	0.082	25.72	0.033	10.36	0.012	3.82
22	0.082	25.41	0.027	8.24	0.012	3.81
23	0.081	25.61	0.028	8.71	0.012	3.83
Average	0.083		0.028		0.013	
Total		601.07		200.56		92.1
30-Day RIn	0.091		0.03			
365-Day RIn				60326		
#####						

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.08	24.67	0.024	7.4	0.012	3.82
1	0.082	25.3	0.033	10.23	0.012	3.79
2	0.083	24.86	0.028	8.47	0.012	3.7
3	0.086	26.51	0.033	10.19	0.012	3.79
4	0.081	24.8	0.031	9.52	0.012	3.76
5	0.085	25.92	0.029	8.8	0.012	3.75
6	0.08	25.24	0.031	9.77	0.012	3.8
7	0.083	26.33	0.027	8.43	0.012	3.84
8	0.078	25.66	0.029	9.54	0.012	4.08
9	0.063	19.51	0.036	11.26	0.012	3.9
10	0.08	24.62	0.028	8.46	0.012	3.82
11	0.083	24.91	0.017	4.98	0.013	3.78
12	0.087	26.38	0.025	7.68	0.013	3.8
13	0.073	21.86	0.028	8.42	0.013	3.78
14	0.082	24.44	0.024	7.31	0.013	3.76
15	0.083	24.36	0.028	8.19	0.013	3.74
16	0.088	25.82	0.033	9.67	0.013	3.71
17	0.085	25.28	0.032	9.52	0.012	3.71
18	0.084	25.56	0.028	8.44	0.012	3.76
19	0.085	26.03	0.03	9.04	0.012	3.71
20	0.081	24.67	0.028	8.45	0.012	3.69
21	0.083	25.15	0.027	8.14	0.012	3.74
22	0.085	25.92	0.03	9.24	0.012	3.73
23	0.082	25.15	0.025	7.69	0.012	3.77
Average	0.082		0.029		0.012	

Total		598.95		208.84		90.7
30-Day RIn	0.091		0.03			
365-Day RIn				60354		
#####						
Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.082	24.79	0.026	7.84	0.012	3.74
1	0.088	24.79	0.028	7.86	0.013	3.6
2	0.091	25.41	0.032	8.97	0.013	3.62
3	0.09	25.7	0.03	8.69	0.013	3.69
4	0.089	25.3	0.033	9.49	0.013	3.66
5	0.092	25.14	0.029	8.05	0.013	3.57
6	0.093	25.8	0.033	9.17	0.013	3.55
7	0.069	19.04	0.026	7.25	0.013	3.69
8	0.038	11.8	0.019	5.93	0.013	4.12
9	0.062	17.92	0.024	7	0.012	3.59
10	0.082	24.6	0.027	8.06	0.012	3.66
11	0.07	20.74	0.027	8.07	0.012	3.61
12	0.087	24.57	0.026	7.25	0.013	3.65
13	0.087	26.01	0.028	8.39	0.012	3.74
14	0.085	25.73	0.03	9.11	0.012	3.73
15	0.083	24.65	0.026	7.84	0.012	3.71
16	0.086	26.03	0.024	7.33	0.012	3.73
17	0.084	25.19	0.029	8.55	0.012	3.7
18	0.084	24.81	0.026	7.71	0.012	3.63
19	0.087	25.85	0.03	8.89	0.012	3.61
20	0.086	25.32	0.028	8.14	0.012	3.65
21	0.084	25.8	0.031	9.57	0.012	3.72
22	0.086	25.94	0.028	8.4	0.012	3.7
23	0.083	25.09	0.031	9.15	0.012	3.69
Average	0.082		0.028		0.012	
Total		576.02		196.71		88.4
30-Day RIn	0.09		0.029			
365-Day RIn				60373		
#####						
Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.085	26.17	0.029	9.11	0.012	3.76
1	0.082	24.8	0.028	8.45	0.012	3.74
2	0.084	25.5	0.032	9.64	0.012	3.74
3	0.083	24.22	0.023	6.6	0.012	3.66
4	0.088	25.59	0.028	8.08	0.012	3.61
5	0.087	25.37	0.031	8.98	0.012	3.62
6	0.086	25.81	0.024	7.07	0.012	3.67
7	0.087	25.65	0.021	6.13	0.012	3.63
8	0.085	25.49	0.033	9.99	0.012	3.72
9	0.086	29.3	0.022	7.54	0.012	4.08
10	0.081	25.05	0.025	7.61	0.012	3.78
11	0.082	24.97	0.026	7.97	0.012	3.75

12	0.086	27.85	0.025	8.14	0.012	3.94
13	0.085	30.83	0.024	8.59	0.012	4.45
14	0.079	24.31	0.029	8.84	0.012	3.8
15	0.082	24.95	0.026	7.97	0.012	3.74
16	0.087	25.91	0.028	8.44	0.012	3.69
17	0.086	25.31	0.021	6.16	0.012	3.68
18	0.088	26.21	0.027	8.11	0.012	3.7
19	0.085	25.36	0.025	7.32	0.012	3.67
20	0.084	25.28	0.027	8.15	0.012	3.7
21	0.086	26.4	0.03	9.13	0.012	3.76
22	0.082	25.07	0.03	9.1	0.012	3.72
23	0.074	22.28	0.025	7.47	0.012	3.76
Average	0.084		0.027		0.012	
Total		617.68		194.59		90.4
30-Day Rln	0.089		0.029			
365-Day Rlng				60382		
8/1/2019						
Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.081	25.29	0.029	8.97	0.012	3.85
1	0.074	23.2	0.023	7.12	0.012	3.86
2	0.077	23.33	0.02	6.08	0.013	3.8
3	0.072	21.89	0.024	7.24	0.012	3.77
4	0.081	25	0.029	9.09	0.012	3.78
5	0.083	25.42	0.028	8.5	0.012	3.75
6	0.083	25.43	0.031	9.36	0.012	3.74
7	0.08	24.71	0.029	8.96	0.012	3.77
8	0.087	27.02	0.025	7.67	0.012	3.85
9 Maint	Maint	Maint	Maint	Maint	Maint	Maint
10 Maint	Maint	Maint	Maint	Maint	Maint	Maint
11	0.085	25.02	0.021	6.29	0.012	3.61
12	0.088	25.73	0.031	9	0.012	3.62
13	0.083	23.66	0.029	8.27	0.012	3.54
14	0.088	26.12	0.034	10.13	0.012	3.62
15	0.085	25.5	0.028	8.41	0.012	3.67
16	0.084	24.9	0.029	8.66	0.012	3.63
17	0.087	25.93	0.03	8.94	0.012	3.65
18	0.086	25.74	0.024	7.08	0.012	3.67
19	0.087	25.56	0.029	8.71	0.012	3.65
20	0.085	25.66	0.032	9.8	0.012	3.72
21	0.082	25.23	0.029	8.9	0.012	3.79
22	0.082	25.24	0.027	8.3	0.012	3.78
23	0.082	25.07	0.032	9.85	0.012	3.78
Average	0.083		0.028		0.012	
Total		550.65		185.33		81.9
30-Day Rln	0.089		0.029			
365-Day Rlng				60386		
8/2/2019						

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.083	25.77		0.018	5.47	0.012
1	0.084	25.61		0.031	9.55	0.012
2	0.081	24.94		0.027	8.14	0.012
3	0.082	25.74		0.028	8.66	0.012
4	0.082	25.49		0.029	8.9	0.012
5	0.082	25.36		0.028	8.72	0.012
6	0.083	25.95		0.032	9.91	0.012
7	0.081	24.81		0.026	7.95	0.012
8	0.085	26.48		0.027	8.32	0.012
9	0.074	25.04		0.027	9.37	0.012
10	0.081	26.41		0.03	9.88	0.012
11	0.079	24.49		0.024	7.48	0.012
12	0.082	25.45		0.028	8.58	0.012
13	0.086	25.8		0.031	9.17	0.012
14	0.085	25.15		0.031	9.2	0.012
15	0.085	25.53		0.022	6.51	0.012
16	0.086	25.68		0.028	8.33	0.012
17	0.085	25.43		0.025	7.43	0.012
18	0.084	25.86		0.026	8.06	0.012
19	0.083	25.84		0.022	6.92	0.012
20	0.08	24.57		0.027	8.2	0.012
21	0.083	26.5		0.03	9.33	0.012
22	0.08	25.21		0.029	9.03	0.012
23	0.081	25.15		0.028	8.53	0.012
Average	0.082			0.027		0.012
Total		612.26			201.64	91
30-Day RIn	0.088			0.029		
365-Day RIn					60399	
8/3/2019						

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.082	25.81		0.031	9.68	0.012
1	0.081	25.03		0.03	9.27	0.012
2	0.081	25.13		0.026	8.21	0.012
3	0.084	26.45		0.031	9.59	0.012
4	0.082	25.2		0.029	8.99	0.012
5	0.081	25.11		0.028	8.58	0.012
6	0.083	26.01		0.026	8.19	0.012
7	0.084	25.86		0.024	7.51	0.012
8	0.083	26.21		0.031	9.72	0.012
9	0.07	23.68		0.028	9.44	0.012
10	0.081	25.41		0.024	7.68	0.012
11	0.083	25.84		0.031	9.54	0.012
12	0.082	25.38		0.025	7.72	0.012
13	0.086	25.83		0.031	9.53	0.012
14	0.083	25.24		0.029	8.77	0.012
15	0.084	25.36		0.023	6.75	0.012

16	0.087	25.63	0.03	8.96	0.012	3.62
17	0.086	25.96	0.03	8.93	0.012	3.64
18	0.081	24.55	0.026	7.77	0.012	3.65
19	0.085	25.65	0.03	9.1	0.012	3.69
20	0.084	25.99	0.03	9.23	0.012	3.73
21	0.083	25.78	0.023	7.17	0.012	3.8
22	0.079	24.8	0.029	9.01	0.012	3.78
23	0.082	25.45	0.031	9.64	0.012	3.79
Average	0.082		0.028		0.012	
Total		611.36		208.98		90.3

30-Day RIn

365-Day RI

8/4/2019

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.081	25.69		0.028	8.99	0.012
1	0.081	25.03		0.023	7.15	0.012
2	0.083	25.32		0.028	8.55	0.012
3	0.084	25.9		0.032	9.74	0.012
4	0.083	26.12		0.025	7.96	0.012
5	0.081	25.26		0.028	8.79	0.012
6	0.083	25		0.021	6.34	0.012
7	0.085	25.42		0.026	7.63	0.012
8	0.089	27.51		0.028	8.53	0.012
9 Cal	Cal			0.02	7.51	0.012
10 OOC	OOC		0.015 OOC		0.012 OOC	
11	0.077	26.08		0.019	6.3	0.012
12	0.076	24.6		0.026	8.38	0.012
13	0.08	24.98		0.032	10.08	0.012
14	0.08	25.04		0.028	8.6	0.012
15	0.085	26.75		0.031	9.67	0.012
16	0.082	25.56		0.027	8.37	0.012
17	0.08	25.1		0.03	9.31	0.012
18	0.08	25.79		0.03	9.48	0.012
19	0.081	25.87		0.021	6.55	0.012
20	0.054	13.56		0.021	5.13	0.015
21	0.069	2.78		0.028	1.15	0.025
22 Down	Down	Down		Down	Down	Down
23 Down	Down	Down		Down	Down	Down
Average	0.08		0.026		0.013	
Total		477.36		164.21		77.9

30-Day RIn

365-Day R

8/5/2019

Hour

3	Down	Down	Down	Down	Down	Down
4	Down	Down	Down	Down	Down	Down
5	Down	Down	Down	Down	Down	Down
6	Down	Down	Down	Down	Down	Down
7	Down	Down	Down	Down	Down	Down
8	Down	Down	Down	Down	Down	Down
9	Down	Down	Down	Down	Down	Down
10	Down	Down	Down	Down	Down	Down
11	Down	Down	Down	Down	Down	Down
12	Down	Down	Down	Down	Down	Down
13	Down	Down	Down	Down	Down	Down
14	Down	Down	Down	Down	Down	Down
15	Down	Down	Down	Down	Down	Down
16	Down	Down	Down	Down	Down	Down
17	Down	Down	Down	Down	Down	Down
18	Down	Down	Down	Down	Down	Down
19	Down	Down	Down	Down	Down	Down
Average	Down		Down		Down	
Total		Down		Down		Down
30-Day RIn	0.087			0.028		
365-Day RIn				60217		
8/6/2019						

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	Down	Down	Down	Down	Down	Down
1	Down	Down	Down	Down	Down	Down
2	Down	Down	Down	Down	Down	Down
3	Down	Down	Down	Down	Down	Down
4	Down	Down	Down	Down	Down	Down
5	Down	Down	Down	Down	Down	Down
6	DCal	DCal	DCal	DCal	DCal	DCal
7	DCal	DCal	DCal	DCal	DCal	DCal
8	DCal	DCal	DCal	DCal	DCal	DCal
9	DCal	DCal	DCal	DCal	DCal	DCal
10	Down	Down	Down	Down	Down	Down
11	Down	Down	Down	Down	Down	Down
12	Inval	3.64	Inval	2.54	Inval	2.22
13	Inval	5.95	Inval	4.14	Inval	3.92
14	Inval	6.11	Inval	4.25	Cal	Cal
15	Inval	5.76	Inval	4.01	Inval	7.82
16	0.125	5.71	0.087	3.97	0.116	5.28
17	0.115	5.93	0.079	4.06	0.146	7.52
18	0.109	6.01	0.076	4.18	0.201	11.13
19	0.109	5.92	0.076	4.12	0.219	11.96

20	0.113	6.28	0.07	3.91	0.229	12.66
21	0.164	10.36	0.051	3.21 OOR	OOR	
22	0.186	25.85	0.027	3.66 OOR	OOR	
23	0.115	23.9	0.02	4.15	0.034	6.96
Average	0.13		0.061		0.158	
Total		111.42		46.2		69.5
30-Day Rln	0.087		0.029			
365-Day Rlng				60068		

8/7/2019

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.093	27.26	0.027	7.97	0.014	4.21
1	0.08	26.3	0.029	9.44	0.012	3.99
2	0.078	26.42	0.028	9.62	0.012	4
3	0.072	24.16	0.026	8.72	0.012	4.02
4	0.077	25.1	0.028	9.25	0.012	3.96
5	0.078	25.39	0.034	11.02	0.012	3.98
6	0.078	25.55	0.018	5.99	0.012	4.03
7	0.084	25.06	0.024	7.02	0.012	3.71
8	0.086	25.66	0.031	9.26	0.012	3.71
9	0.086	25.79	0.032	9.5	0.012	3.73
10	0.088	25.89	0.03	8.92	0.012	3.65
11	0.085	24.96	0.027	8.01	0.012	3.65
12	0.087	26.56	0.031	9.43	0.012	3.75
13	0.087	26.33	0.036	10.78	0.012	3.75
14	0.073	24.49	0.036	12.15 Cal	Cal	
15	0.087	24.67	0.021	5.95	0.013	3.63
16	0.09	25.75	0.031	8.8	0.013	3.58
17	0.09	25.95	0.032	9.1	0.012	3.58
18	0.09	27.59	0.028	8.6	0.012	3.68
19	0.084	25.09	0.024	7.07	0.012	3.63
20	0.083	25.54	0.03	9.25	0.012	3.7
21	0.079	24.79	0.025	7.83	0.012	3.87
22	0.082	25.95	0.032	10.1	0.012	3.87
23	0.08	25.25	0.026	8.29	0.012	3.89
Average	0.083		0.029		0.012	
Total		615.5		212.07		87.6
30-Day Rln	0.086		0.028			
365-Day Rlng				60079		

8/8/2019

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.079	25.73	0.026	8.49	0.012	3.95
1	0.077	24.04	0.025	7.94	0.012	3.9
2	0.082	25.48	0.029	9.1	0.013	3.89
3	0.081	26.08	0.024	7.84	0.013	4.03
4	0.078	24.78	0.026	8.17	0.012	3.91
5	0.083	26.07	0.028	8.77	0.012	3.86
6	0.083	25.59	0.021	6.61	0.012	3.86

7	0.083	25.55	0.029	9.04	0.012	3.85
8	0.072	25.44	0.031	10.9	0.012	4.33
9	0.082	24.25	0.022	6.67	0.013	3.74
10	0.087	24.75	0.03	8.56	0.012	3.55
11	0.091	25.28	0.025	7.04	0.013	3.51
12	0.092	25.72	0.034	9.64	0.013	3.5
13	0.095	25.86	0.034	9.12	0.013	3.42
14	0.094	25.71	0.028	7.7	0.012	3.42
15	0.093	25.84	0.034	9.44	0.012	3.47
16	0.091	24.71	0.029	7.84	0.013	3.4
17	0.095	25.74	0.034	9.32	0.012	3.39
18	0.093	26.18	0.031	8.59	0.012	3.48
19	0.09	25.05	0.029	8.25	0.012	3.46
20	0.091	25.97	0.029	8.21	0.012	3.48
21	0.091	26.33	0.025	7.09	0.012	3.53
22	0.09	25.49	0.025	7.03	0.012	3.48
23	0.089	25.15	0.032	9.18	0.012	3.49
Average	0.087		0.028		0.012	
Total		610.79		200.54		87.9
30-Day RIn	0.086		0.028			
365-Day RIn				60184		

8/9/2019

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.092	26.91		0.032	9.43	0.012
1	0.087	24.14		0.033	9.21	0.012
2	0.091	24.7		0.03	8.1	0.013
3	0.095	27.24		0.03	8.65	0.012
4	0.09	25.79		0.026	7.58	0.012
5	0.088	25.12		0.025	7.21	0.012
6	0.087	25.07		0.03	8.63	0.012
7	0.089	25.84		0.027	7.7	0.012
8	0.086	24.53		0.024	6.73	0.013
9	0.101	31.99		0.034	10.62	0.012
10	0.083	23.78		0.023	6.73	0.012
11	0.089	25.83		0.017	4.76	0.012
12	0.078	22.12		0.027	7.63	0.013
13	0.083	22.78		0.025	6.85	0.013
14	0.096	26.98		0.033	9.2	0.012
15	0.09	25.31		0.03	8.51	0.012
16	0.093	25.39		0.032	8.81	0.013
17	0.092	25.86		0.031	8.68	0.012
18	0.092	25.87		0.031	8.69	0.012
19	0.091	25.48		0.031	8.79	0.012
20	0.09	25.55		0.032	9.02	0.012
21	0.092	26.68		0.034	9.97	0.012
22	0.089	25.52		0.029	8.26	0.012
23	0.088	25.27		0.027	7.74	0.012

Average	0.09		0.029		0.012	
Total		613.75		197.5		84.7
30-Day Rln	0.086		0.028			
365-Day Rlng				60381		
#####						
Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.089	25.93		0.031	8.85	0.012
1	0.092	26.63		0.027	7.73	0.012
2	0.088	24.93		0.023	6.58	0.012
3	0.093	27.09		0.035	10.19	0.012
4	0.087	24.71		0.021	5.83	0.012
5	0.087	24.6		0.03	8.39	0.012
6	0.09	25.3		0.032	8.95	0.013
7	0.093	26.87		0.034	9.86	0.013
8	0.088	26.03		0.03	8.85	0.012
9	0.084	27.11		0.025	8.14	0.012
10	0.088	25.92		0.029	8.63	0.012
11	0.088	25.57		0.031	8.98	0.012
12	0.088	25.81		0.031	8.98	0.012
13	0.089	25.35		0.022	6.26	0.012
14	0.087	24.46		0.031	8.6	0.012
15	0.092	26.34		0.028	8.05	0.012
16	0.092	25.59		0.029	8.16	0.012
17	0.092	25.66		0.031	8.73	0.012
18	0.087	25.12		0.029	8.43	0.012
19	0.092	25.92		0.031	8.69	0.012
20	0.091	25.94		0.038	10.79	0.012
21	0.089	25.79		0.022	6.31	0.012
22	0.089	25.29		0.024	6.88	0.012
23	0.092	25.46		0.034	9.52	0.013
Average	0.089		0.029		0.012	
Total		617.42		200.38		85.3
30-Day Rln	0.086		0.028			
365-Day Rlng				60581		
#####						
Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.089	26.19		0.027	7.93	0.012
1	0.089	25.11		0.026	7.4	0.012
2	0.09	26.06		0.033	9.48	0.012
3	0.089	25.99		0.031	9.05	0.012
4	0.086	24.91		0.029	8.5	0.012
5	0.088	25.57		0.031	9.03	0.012
6	0.088	25.87		0.028	8.33	0.012
7	0.086	24.26		0.024	6.64	0.013
8	0.09	26.17		0.016	4.55	0.012
9	0.096	30.72		0.027	8.71	0.012
10	0.086	25.28		0.029	8.68	0.012

11	0.088	25.44	0.032	9.15	0.012	3.59
12	0.09	26.59	0.03	8.81	0.012	3.6
13	0.089	25.08	0.031	8.78	0.012	3.5
14	0.093	26.04	0.029	8	0.012	3.48
15	0.089	25.27	0.031	8.97	0.012	3.52
16	0.092	26.11	0.029	8.25	0.012	3.44
17	0.089	24.97	0.028	7.93	0.012	3.44
18	0.087	24.33	0.023	6.37	0.012	3.5
19	0.093	25.94	0.033	9.14	0.012	3.46
20	0.091	25.63	0.032	9	0.012	3.48
21	0.092	26.38	0.032	9.26	0.012	3.56
22	0.087	24.85	0.027	7.71	0.012	3.53
23	0.09	26.18	0.033	9.52	0.012	3.56
Average	0.089		0.029		0.012	
Total		618.94		199.19		85.5
30-Day RIn	0.086		0.028			
365-Day RIn				60699		
<hr/>						
Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.09	26.6	0.024	6.87	0.012	3.6
1	0.087	24.82	0.027	7.78	0.012	3.55
2	0.086	24.86	0.027	7.79	0.012	3.56
3	0.09	26.19	0.031	9.05	0.012	3.57
4	0.088	25.39	0.025	7.16	0.012	3.53
5	0.09	26.09	0.029	8.41	0.012	3.56
6	0.086	24.62	0.028	8.08	0.012	3.59
7	0.088	25.05	0.029	8.26	0.012	3.53
8	0.095	27.36	0.03	8.64	0.012	3.59
9	0.081	25.31	0.02	6.29	0.012	3.87
10	0.087	25.57	0.03	8.72	0.012	3.6
11	0.089	26.27	0.026	7.7	0.012	3.59
12	0.085	24.5	0.024	6.98	0.012	3.56
13	0.09	25.34	0.021	5.87	0.012	3.5
14	0.088	24.91	0.031	8.66	0.012	3.47
15	0.091	26.4	0.028	8.23	0.012	3.53
16	0.089	25.34	0.029	8.18	0.012	3.45
17	0.09	25.23	0.03	8.36	0.012	3.45
18	0.092	26.75	0.033	9.4	0.012	3.53
19	0.085	23.5	0.029	8.11	0.012	3.46
20	0.092	26.43	0.025	7.17	0.012	3.51
21	0.09	26.06	0.028	8.09	0.012	3.57
22	0.089	25.78	0.029	8.43	0.012	3.54
23	0.089	25.76	0.027	7.91	0.012	3.55
Average	0.089		0.028		0.012	
Total		614.13		190.14		85.3
30-Day RIn	0.086		0.028			
365-Day RIn				60670		

#####

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.087	25.3		0.028	8.04	0.012
1	0.087	24.75		0.027	7.65	0.012
2	0.09	25.82		0.035	10.1	0.012
3	0.092	26.55		0.024	6.94	0.012
4	0.091	26.75		0.031	9.05	0.012
5	0.087	24.82		0.024	6.87	0.012
6	0.089	25.67		0.032	9.26	0.012
7	0.087	24.56		0.03	8.48	0.012
8	0.093	26.93		0.029	8.47	0.012
9	0.092	30.01		0.028	8.9	0.012
10	0.087	24.91		0.029	8.25	0.012
11	0.089	21.58		0.021	5.22	0.014
12	0.093	27.03		0.02	5.95	0.012
13	0.094	26.95		0.024	6.98	0.012
14	0.086	24.73		0.03	8.5	0.012
15	0.085	24.39		0.03	8.61	0.012
16	0.093	26.53		0.033	9.46	0.012
17	0.088	24.45		0.031	8.63	0.012
18	0.091	25.82		0.03	8.47	0.012
19	0.089	24.95		0.03	8.49	0.012
20	0.091	25.72		0.031	8.75	0.012
21	0.09	26.21		0.034	10.1	0.012
22	0.09	25.81		0.033	9.34	0.012
23	0.089	25.82		0.031	8.85	0.012
Average	0.09			0.029		0.012
Total		616.06			199.36	84.2
30-Day RIn	0.086			0.028		
365-Day RIn					60665	

#####

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.081	23.85		0.021	6.06	0.012
1	0.094	27.16		0.034	9.8	0.012
2	0.083	23.63		0.02	5.78	0.012
3	0.092	27.03		0.031	9.04	0.012
4	0.089	25.56		0.033	9.41	0.012
5	0.087	25.09		0.029	8.37	0.012
6	0.089	26.15		0.032	9.27	0.012
7	0.088	25		0.029	8.12	0.012
8	0.089	26.02		0.032	9.34	0.012
9	0.088	28.89		0.015	5	0.012
10	0.084	25.13		0.023	7.01	0.013
11	0.092	26.03		0.021	6.01	0.013
12	0.086	25.23		0.032	9.39	0.012
13	0.084	25.09		0.022	6.3	0.012
14	0.094	26.05		0.025	7.02	0.012

15	0.088	23.08	0.029	7.7	0.013	3.31
16	0.107	29.22	0.026	7.17	0.012	3.32
17	0.091	24.78	0.025	6.87	0.012	3.37
18	0.091	25.3	0.036	9.81	0.012	3.42
19	0.092	25.45	0.023	6.39	0.012	3.42
20	0.093	26.33	0.032	8.91	0.012	3.45
21	0.086	24.19	0.029	8.12	0.012	3.52
22	0.093	26.52	0.033	9.21	0.012	3.49
23	0.087	24.69	0.028	7.99	0.012	3.51
Average	0.09		0.028		0.012	
Total		615.47		188.09		84.6
30-Day RIn	0.086		0.028			
365-Day Rlng				60635		
<hr/>						
Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.09	26.4	0.033	9.55	0.012	3.61
1	0.089	25.35	0.023	6.61	0.012	3.53
2	0.087	25.43	0.029	8.3	0.012	3.57
3	0.089	26.39	0.035	10.48	0.012	3.65
4	0.086	25.03	0.03	8.8	0.012	3.6
5	0.083	23.21	0.03	8.29	0.013	3.54
6	0.095	27.77	0.028	8.07	0.012	3.65
7	0.09	25.4	0.032	9.18	0.012	3.53
8	0.09	26.58	0.023	6.73	0.012	3.59
9	0.09	28.46	0.029	9.26	0.012	3.87
10	0.085	24.98	0.029	8.43	0.012	3.62
11	0.092	27.17	0.032	9.47	0.012	3.6
12	0.087	26.1	0.03	8.82	0.012	3.59
13	0.091	26.11	0.035	9.93	0.012	3.46
14	0.084	23.35	0.032	8.97	0.012	3.41
15	0.096	26.8	0.032	9	0.012	3.43
16	0.091	24.94	0.026	7.25	0.012	3.36
17	0.089	24.25	0.026	7.09	0.012	3.34
18	0.091	25.27	0.043	11.96	0.012	3.44
19	0.094	25.97	0.044	12.12	0.013	3.51
20	0.093	25.46	0.034	9.22	0.013	3.52
21	0.092	25.77	0.034	9.7	0.013	3.58
22	0.094	26.36	0.031	8.67	0.013	3.53
23	0.089	25.23	0.033	9.31	0.013	3.55
Average	0.09		0.031		0.012	
Total		617.78		215.21		85.1
30-Day RIn	0.086		0.028			
365-Day Rlng				60631		
<hr/>						
Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.089	25.55	0.035	10.01	0.013	3.62
1	0.09	24.87	0.032	8.9	0.013	3.54

2	0.089	25.44	0.037	10.61	0.013	3.58
3	0.088	25.36	0.037	10.61	0.013	3.66
4	0.09	25.75	0.034	9.63	0.013	3.59
5	0.09	25.67	0.026	7.49	0.013	3.58
6	0.089	26.07	0.033	9.79	0.012	3.62
7	0.087	24.14	0.04	11.06	0.013	3.53
8	0.093	25.52	0.018	5.07	0.013	3.59
9	0.115	40.17	0.024	8.42	0.012	4.28
10	0.089	24.83	0.022	6.05	0.013	3.5
11	0.079	22.5	0.03	8.5	0.012	3.56
12	0.082	23.29	0.025	7.16	0.012	3.56
13	0.093	25.77	0.03	8.46	0.013	3.48
14	0.09	25.18	0.032	8.99	0.012	3.49
15	0.09	25.16	0.031	8.61	0.013	3.55
16	0.092	26	0.024	6.76	0.012	3.52
17	0.09	25.56	0.033	9.37	0.012	3.53
18	0.087	25.15	0.027	7.89	0.013	3.63
19	0.088	25.72	0.032	9.25	0.012	3.63
20	0.088	25.48	0.026	7.47	0.013	3.63
21	0.088	25.98	0.027	8.09	0.012	3.67
22	0.089	25.63	0.033	9.45	0.013	3.62
23	0.089	25.75	0.033	9.53	0.013	3.66
Average	0.09		0.03		0.013	
Total		620.54		207.17		86.6
30-Day RIn	0.086		0.028			
365-Day RIn				60635		
#####						

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.083	24.17	0.034	9.96	0.013	3.7
1	0.087	25.3	0.03	8.68	0.013	3.68
2	0.088	25.81	0.033	9.69	0.013	3.71
3	0.087	25.71	0.031	9.17	0.013	3.77
4	0.085	24.95	0.026	7.57	0.013	3.7
5	0.09	26.26	0.03	8.75	0.013	3.68
6	0.083	23.69	0.038	11.02	0.013	3.69
7	0.093	25.19	0.021	5.62	0.013	3.6
8	0.094	26.56	0.027	7.63	0.013	3.63
9	0.091	28	0.028	8.63	0.013	3.92
10	0.089	25.43	0.032	9.06	0.013	3.64
11	0.091	26.04	0.028	7.85	0.013	3.6
12	0.088	24.76	0.029	8.18	0.013	3.61
13	0.093	26.42	0.032	8.9	0.013	3.56
14	0.086	24.22	0.021	5.96	0.013	3.55
15	0.092	26.35	0.043	12.41	0.013	3.6
16	0.093	25.93	0.019	5.18	0.013	3.53
17	0.092	25.27	0.025	6.77	0.013	3.52
18	0.09	25.84	0.029	8.42	0.013	3.63

19	0.087	24.96	0.031	8.98	0.013	3.63
20	0.088	25.57	0.031	8.99	0.013	3.65
21	0.087	25.79	0.029	8.58	0.012	3.7
22	0.085	24.29	0.028	8.14	0.013	3.61
23	0.087	25.01	0.029	8.28	0.012	3.59
Average	0.089		0.029		0.013	
Total		611.52		202.42		87.5
30-Day Rln	0.086		0.028			
365-Day Rlng				60643		
#####						

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.087	25.38	0.032	9.21	0.012	3.64
1	0.086	25.03	0.027	7.82	0.012	3.62
2	0.086	25.22	0.028	8.22	0.012	3.64
3	0.089	26.33	0.031	9.3	0.012	3.63
4	0.087	25.55	0.028	8.26	0.012	3.61
5	0.089	25.56	0.027	7.65	0.012	3.52
6	0.089	26.08	0.036	10.7	0.012	3.6
7	0.085	24.75	0.033	9.62	0.012	3.58
8	0.092	27.43	0.025	7.51	0.012	3.63
9	0.088	27.93	0.022	6.9	0.012	3.88
10	0.084	24.84	0.018	5.23	0.012	3.63
11	0.086	25.54	0.02	5.94	0.012	3.58
12	0.089	26.76	0.029	8.63	0.012	3.62
13	0.087	24.86	0.019	5.4	0.012	3.5
14	0.087	24.97	0.028	7.91	0.012	3.5
15	0.089	25.77	0.03	8.66	0.012	3.53
16	0.088	25.15	0.029	8.33	0.012	3.47
17	0.088	25.26	0.031	8.93	0.012	3.47
18	0.087	25.07	0.029	8.41	0.012	3.53
19	0.088	25.46	0.033	9.63	0.012	3.53
20	0.086	25.25	0.029	8.5	0.012	3.56
21	0.085	24.25	0.028	8.23	0.012	3.57
22	0.093	22.02	0.022	5.16	0.013	3.15
23 Down		Down	Down	Down	Down	Down
Average	0.088			0.028		0.012
Total		584.46		184.15		82
30-Day Rln	0.086		0.028			
365-Day Rlng				60644		
#####						

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0 Down		Down	Down	Down	Down	Down
1 Down		Down	Down	Down	Down	Down
2 Down		Down	Down	Down	Down	Down
3 Down		Down	Down	Down	Down	Down
4 Down		Down	Down	Down	Down	Down
5 Down		Down	Down	Down	Down	Down

6 Down	Down	Down	Down	Down	Down	Down
7 Down	Down	Down	Down	Down	Down	Down
8 Down	Down	Down	Down	Down	Down	Down
9 Down	Down	Down	Down	Down	Down	Down
10 Down	Down	Down	Down	Down	Down	Down
11 Down	Down	Down	Down	Down	Down	Down
12 Down	Down	Down	Down	Down	Down	Down
13 Down	Down	Down	Down	Down	Down	Down
14 Down	Down	Down	Down	Down	Down	Down
15 Down	Down	Down	Down	Down	Down	Down
16 Down	Down	Down	Down	Down	Down	Down
17 Down	Down	Down	Down	Down	Down	Down
18 Down	Down	Down	Down	Down	Down	Down
19 Down	Down	Down	Down	Down	Down	Down
20 Down	Down	Down	Down	Down	Down	Down
21 Down	Down	Down	Down	Down	Down	Down
22 Down	Down	Down	Down	Down	Down	Down
23 Down	Down	Down	Down	Down	Down	Down
Average	Down		Down		Down	
Total		Down		Down		Down
30-Day Rln	0.086		0.028			
365-Day Rlng				60428		
#####						

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0 Down		Down	Down	Down	Down	Down
1 Down		Down	Down	Down	Down	Down
2 Down		Down	Down	Down	Down	Down
3 Down		Down	Down	Down	Down	Down
4 Down		Down	Down	Down	Down	Down
5 Maint		Maint	Maint	Maint	Maint	Maint
6 Maint		Maint	Maint	Maint	Maint	Maint
7 Maint		Maint	Maint	Maint	Maint	Maint
8 Maint		Maint	Maint	Maint	Maint	Maint
9 Maint		Maint	Maint	Maint	Maint	Maint
10 Maint		Maint	Maint	Maint	Maint	Maint
11	0.13	6.66	0.076	3.85	0.129	6.56
12	0.117	5.78	0.076	3.74	0.126	6.19
13	0.239	22.66	0.033	3.05 OOR		OOR
14	0.126	26.58	0.019	3.96	0.061	12.88
15	0.102	25.26	0.028	7.06	0.014	3.47
16	0.098	27.08	0.03	8.33	0.013	3.54
17	0.086	25.44	0.031	9.37	0.012	3.57
18	0.087	26.83	0.035	10.78	0.012	3.61
19	0.083	25.09	0.028	8.44	0.012	3.61
20	0.084	25.78	0.026	8	0.012	3.63
21	0.084	25.66	0.021	6.29	0.012	3.66
22	0.083	25.18	0.028	8.6	0.012	3.64

23	0.083	25.52	0.028	8.77	0.012	3.68
Average	0.108		0.035		0.036	
Total		293.52		90.24		58
30-Day RIn	0.086		0.028			
365-Day RIn				60345		
# #####						
Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.08	25.05	0.023	7.26	0.012	3.73
1	0.084	25.56	0.024	7.3	0.012	3.66
2	0.084	26.13	0.03	9.3	0.012	3.65
3	0.083	25.94	0.031	9.71	0.012	3.73
4	0.081	24.2	0.036	10.86	0.012	3.69
5	0.083	25.74	0.031	9.41	0.012	3.72
6	0.084	25.4	0.031	9.37	0.012	3.7
7	0.084	24.93	0.027	7.95	0.012	3.65
8	0.088	26.48	0.027	8.22	0.012	3.7
9	0.075	23.7	0.024	7.5	0.013	4.01
10	0.084	26.02	0.03	9.21	0.012	3.76
11	0.086	25.57	0.026	7.76	0.013	3.78
12	0.085	26.17	0.027	8.45	0.012	3.73
13	0.084	25.03	0.028	8.4	0.012	3.6
14	0.087	25.03	0.03	8.46	0.012	3.47
15	0.087	25.37	0.034	10.05	0.012	3.54
16	0.091	26.19	0.027	7.91	0.012	3.52
17	0.089	26.11	0.027	7.79	0.012	3.52
18	0.085	24.96	0.025	7.25	0.012	3.57
19	0.087	25.75	0.032	9.41	0.012	3.58
20	0.087	25.78	0.034	9.93	0.012	3.6
21	0.084	25.34	0.034	10.25	0.012	3.68
22	0.088	26.06	0.025	7.29	0.012	3.64
23	0.083	24.79	0.029	8.56	0.012	3.64
Average	0.085		0.029		0.012	
Total		611.3		207.6		87.9
30-Day RIn	0.086		0.028			
365-Day RIn				60379		
# #####						
Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.085	26.08	0.028	8.47	0.012	3.74
1	0.083	24.67	0.029	8.72	0.012	3.69
2	0.086	25.37	0.034	9.97	0.012	3.67
3	0.087	25.98	0.031	9.29	0.012	3.71
4	0.087	25.58	0.028	8.29	0.012	3.67
5	0.087	25	0.029	8.31	0.013	3.63
6	0.089	26.27	0.027	8	0.012	3.66
7	0.086	24.74	0.029	8.31	0.012	3.57
8	0.088	26.06	0.029	8.53	0.012	3.61
9	0.086	27.91	0.022	7.23	0.012	3.91

10	0.082	24.84	0.028	8.47	0.012	3.66
11	0.086	25.83	0.026	7.99	0.012	3.63
12	0.086	26.45	0.025	7.62	0.012	3.67
13	0.085	25.43	0.032	9.59	0.012	3.58
14	0.085	25.01	0.029	8.6	0.012	3.57
15	0.087	25.89	0.023	6.7	0.012	3.59
16	0.088	25.76	0.03	8.69	0.012	3.52
17	0.087	25.57	0.02	5.98	0.012	3.53
18	0.087	26.09	0.03	8.89	0.012	3.61
19	0.085	25.75	0.031	9.43	0.012	3.62
20	0.085	26.1	0.033	10.08	0.012	3.63
21	0.08	23.61	0.02	5.94	0.012	3.65
22	0.086	25.61	0.027	8.07	0.012	3.63
23	0.085	25.73	0.033	10.07	0.012	3.66
Average	0.086		0.028		0.012	
Total		615.33		201.24		87.4
30-Day Rln	0.086		0.028			
365-Day Rlng				60388		
<hr/>						
Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.082	24.76	0.024	7.36	0.012	3.7
1	0.086	25.45	0.026	7.58	0.012	3.64
2	0.089	26.15	0.04	11.72	0.012	3.64
3	0.084	24.92	0.03	8.89	0.012	3.63
4	0.088	26.48	0.033	9.93	0.012	3.62
5	0.085	25.48	0.031	9.37	0.012	3.65
6	0.085	25.28	0.036	10.79	0.012	3.69
7	0.085	24.46	0.027	7.71	0.013	3.62
8	0.09	26.54	0.028	8.16	0.012	3.67
9	0.075	23.44	0.023	7.26	0.012	3.93
10	0.084	25.5	0.028	8.56	0.012	3.71
11	0.087	26.01	0.028	8.27	0.012	3.66
12	0.083	24.8	0.028	8.39	0.012	3.65
13	0.087	25.86	0.034	10.01	0.012	3.57
14	0.088	26.57	0.028	8.5	0.012	3.6
15	0.088	26.46	0.031	9.2	0.012	3.62
16	0.085	24.87	0.029	8.52	0.012	3.56
17	0.086	24.77	0.027	7.73	0.012	3.54
18	0.087	25.73	0.034	9.88	0.012	3.59
19	0.087	25.41	0.032	9.28	0.012	3.55
20	0.09	26.31	0.024	7.08	0.012	3.56
21	0.089	26.54	0.023	6.7	0.012	3.63
22	0.083	24.48	0.026	7.79	0.012	3.58
23	0.089	26.11	0.018	5.35	0.012	3.56
Average	0.086		0.029		0.012	
Total		612.38		204.03		87.2
30-Day Rln	0.086		0.029			

365-Day Rlng

60405

#####

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.085	24.95	0.024	6.93	0.012	3.57
1	0.087	25.05	0.03	8.76	0.012	3.52
2	0.088	25.44	0.033	9.52	0.012	3.52
3	0.087	25.93	0.028	8.41	0.012	3.58
4	0.089	26.08	0.026	7.53	0.012	3.56
5	0.086	25.32	0.02	6.01	0.012	3.59
6	0.085	25.83	0.033	10.06	0.012	3.65
7	0.086	24.89	0.031	9.15	0.012	3.56
8	0.087	25.9	0.019	5.63	0.012	3.61
9	0.076	23.68	0.033	10.29	0.012	3.89
10	0.084	25.08	0.033	9.84	0.012	3.66
11	0.088	26	0.029	8.54	0.012	3.64
12	0.086	26.06	0.028	8.6	0.012	3.66
13	0.086	25.3	0.035	10.27	0.012	3.58
14	0.086	25.65	0.03	8.81	0.012	3.59
15	0.083	25.02	0.027	8.06	0.012	3.63
16	0.086	25.32	0.031	9.24	0.012	3.57
17	0.087	25.73	0.023	6.82	0.012	3.56
18	0.088	26.22	0.029	8.55	0.012	3.58
19	0.084	24.98	0.028	8.27	0.012	3.55
20	0.087	25.86	0.03	8.76	0.012	3.56
21	0.088	26.41	0.02	6.07	0.012	3.61
22	0.085	25.27	0.029	8.48	0.012	3.58
23	0.084	24.73	0.025	7.41	0.012	3.56
Average	0.086		0.028		0.012	
Total		610.7		200.01		86.4
30-Day Rln	0.086		0.029			
365-Day Rlng				60398		
# #####						

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.087	26.04	0.031	9.3	0.012	3.6
1	0.087	25.13	0.025	7.35	0.012	3.58
2	0.087	24.83	0.033	9.42	0.013	3.57
3	0.088	25.65	0.034	10.04	0.012	3.62
4	0.09	25.68	0.031	8.97	0.012	3.56
5	0.088	25.05	0.026	7.29	0.013	3.57
6	0.088	25.79	0.036	10.39	0.012	3.62
7	0.087	24.91	0.027	7.75	0.012	3.56
8	0.086	25.05	0.032	9.25	0.012	3.62
9	0.084	26.92	0.021	6.87	0.012	3.95
10	0.082	25.1	0.026	8.01	0.012	3.73
11	0.082	24.49	0.028	8.47	0.012	3.68
12	0.086	25.63	0.024	7.03	0.012	3.66
13	0.087	25.8	0.035	10.43	0.012	3.63

14	0.086	25.42	0.029	8.64	0.012	3.62
15	0.084	25.29	0.03	9.15	0.012	3.68
16	0.086	25.32	0.026	7.67	0.012	3.6
17	0.085	24.91	0.029	8.65	0.012	3.59
18	0.085	25.48	0.023	6.83	0.012	3.61
19	0.087	25.99	0.015	4.53	0.012	3.6
20	0.084	25.4	0.031	9.38	0.012	3.65
21	0.088	26.91	0.021	6.51	0.012	3.76
22	0.08	24.25	0.022	6.7	0.012	3.74
23	0.083	25.79	0.025	7.78	0.012	3.78
Average	0.086		0.028		0.012	
Total		610.83		196.41		87.6
30-Day RIn	0.086		0.029			
365-Day RIn				60400		
# #####						
Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.081	25.15	0.018	5.46	0.012	3.8
1	0.083	24.99	0.028	8.39	0.012	3.75
2	0.084	25.6	0.02	5.99	0.012	3.74
3	0.086	25.69	0.018	5.3	0.013	3.78
4	0.086	25.76	0.026	7.62	0.012	3.72
5	0.084	25.01	0.028	8.21	0.012	3.72
6	0.084	25.82	0.028	8.51	0.012	3.75
7	0.085	24.99	0.027	7.83	0.012	3.65
8	0.087	26.05	0.03	8.88	0.012	3.65
9	0.082	26.15	0.026	8.25	0.012	3.93
10	0.085	25.97	0.028	8.56	0.012	3.71
11	0.084	25.1	0.03	8.99	0.012	3.66
12	0.084	24.74	0.025	7.43	0.012	3.62
13	0.086	24.87	0.032	9.33	0.012	3.58
14	0.085	24.69	0.032	9.34	0.012	3.61
15	0.09	26.67	0.024	7.11	0.012	3.66
16	0.085	25.13	0.027	8.09	0.012	3.61
17	0.088	25.9	0.031	9.01	0.012	3.62
18	0.087	25.77	0.034	10.18	0.012	3.65
19	0.086	25.17	0.027	7.73	0.012	3.61
20	0.086	25.32	0.029	8.43	0.012	3.63
21	0.09	27.09	0.023	6.91	0.012	3.71
22	0.083	25.37	0.019	5.71	0.012	3.75
23	0.083	25.3	0.017	5.12	0.012	3.78
Average	0.085		0.026		0.012	
Total		612.3		186.38		88.7
30-Day RIn	0.087		0.029			
365-Day RIn				60412		
# #####						
Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.085	26.07	0.016	4.82	0.012	3.79

1	0.083	25.13	0.029	8.89	0.012	3.73
2	0.083	24.8	0.02	6.09	0.012	3.7
3	0.086	25.86	0.02	5.87	0.012	3.74
4	0.085	25.41	0.028	8.5	0.013	3.74
5	0.085	25.74	0.028	8.52	0.012	3.76
6	0.086	26.26	0.028	8.47	0.012	3.77
7	0.085	25.07	0.024	7.26	0.012	3.64
8	0.087	26.49	0.032	9.78	0.012	3.66
9	0.08	25.62	0.015	4.85	0.012	3.96
10	0.083	25.25	0.028	8.41	0.012	3.71
11	0.084	25.26	0.025	7.62	0.012	3.65
12	0.086	25.46	0.031	9.3	0.012	3.67
13	0.085	24.81	0.035	10.18	0.012	3.59
14	0.086	25.15	0.031	9.03	0.012	3.58
15	0.085	24.96	0.027	8.05	0.012	3.6
16	0.087	25.74	0.021	6.19	0.012	3.55
17	0.087	25.5	0.031	9.09	0.012	3.52
18	0.089	26.99	0.029	8.71	0.012	3.62
19	0.083	24.37	0.027	7.95	0.012	3.56
20	0.085	26.22	0.024	7.33	0.012	3.64
21	0.084	26.21	0.027	8.3	0.012	3.72
22	0.081	24.31	0.016	4.74	0.012	3.67
23	0.084	25.76	0.024	7.3	0.012	3.7
Average	0.085		0.026		0.012	
Total		612.44		185.25		88.3
30-Day RIn	0.087		0.029			
365-Day RIn				60413		
#####						

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.081	24.74	0.035	10.72	0.012	3.75
1	0.084	25.17	0.02	6.17	0.012	3.69
2	0.084	25.74	0.026	7.9	0.012	3.74
3	0.082	25.19	0.017	5.12	0.012	3.77
4	0.085	26.48	0.03	9.18	0.012	3.75
5	0.081	24.65	0.024	7.38	0.012	3.71
6	0.087	26.37	0.029	8.76	0.012	3.74
7	0.083	24.69	0.032	9.48	0.012	3.63
8	0.084	25.1	0.031	9.01	0.012	3.65
9 Cal	Cal		0.026	8.68	0.012	4.06
10	0.085	24.15	0.034	9.87	0.012	3.45
11	0.09	24.93	0.031	8.45	0.012	3.44
12	0.088	25.47	0.015	4.41	0.012	3.51
13	0.09	25.72	0.027	7.72	0.012	3.47
14	0.086	24.86	0.037	10.66	0.012	3.47
15	0.091	26.57	0.03	8.73	0.012	3.52
16	0.088	25.57	0.03	8.6	0.012	3.5
17	0.091	26.1	0.028	8.21	0.012	3.51

18	0.086	24.87	0.026	7.47	0.012	3.58
19	0.089	25.6	0.015	4.26	0.012	3.57
20	0.087	25.08	0.022	6.4	0.012	3.6
21	0.088	25.92	0.025	7.3	0.012	3.66
22	0.089	25.8	0.014	4.14	0.012	3.62
23	0.086	24.97	0.024	7	0.012	3.63
Average	0.086		0.026		0.012	
Total		583.74		185.62		87
30-Day RIn	0.087		0.029			
365-Day RIn				60406		
#####						
Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.089	25.86	0.016	4.6	0.012	3.61
1	0.088	24.65	0.022	6.28	0.012	3.51
2	0.09	25.63	0.031	8.72	0.012	3.51
3	0.093	27.19	0.014	4.27	0.012	3.57
4	0.088	25.42	0.028	8.22	0.012	3.55
5	0.086	25.19	0.032	9.3	0.012	3.57
6	0.088	26.76	0.03	9.26	0.012	3.66
7	0.083	25	0.023	7.11	0.012	3.64
8	0.084	25.73	0.028	8.68	0.012	3.71
9	0.077	25.89	0.029	9.72	0.012	4.06
10	0.085	27.02	0.022	6.9	0.012	3.82
11	0.081	25.1	0.026	8.07	0.012	3.71
12	0.084	25.37	0.025	7.56	0.012	3.66
13	0.079	23.41	0.021	6.11	0.012	3.59
14	0.093	26.22	0.028	8.03	0.012	3.53
15	0.087	25.6	0.026	7.77	0.012	3.58
16	0.087	25.37	0.027	7.77	0.012	3.5
17	0.087	25.32	0.028	8.22	0.012	3.5
18	0.089	25.92	0.027	8.03	0.012	3.54
19	0.084	24.6	0.025	7.49	0.012	3.52
20	0.089	26.49	0.029	8.74	0.012	3.57
21	0.083	25.18	0.028	8.4	0.012	3.64
22	0.086	25.74	0.029	8.6	0.012	3.59
23	0.086	25.66	0.027	7.91	0.012	3.58
Average	0.086		0.026		0.012	
Total		614.32		185.76		86.7
30-Day RIn	0.087		0.028			
365-Day RIn				60401		
#####						

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.085	25.43	0.025	7.57	0.012	3.63
1	0.085	25.08	0.031	9.02	0.012	3.57
2	0.088	26.3	0.021	6.25	0.012	3.62
3	0.085	26.2	0.027	8.36	0.012	3.71
4	0.082	24.75	0.025	7.73	0.012	3.63

5	0.085	25.59	0.027	8.25	0.012	3.62
6	0.083	25.64	0.018	5.43	0.012	3.69
7	0.082	24.72	0.022	6.66	0.012	3.59
8	0.087	27	0.021	6.37	0.012	3.64
9	0.083	27.67	0.024	8.13	0.012	3.93
10	0.08	24.52	0.025	7.56	0.012	3.65
11	0.088	27.04	0.027	8.16	0.012	3.63
12	0.079	24	0.025	7.53	0.012	3.65
13	0.086	25.36	0.017	4.87	0.012	3.55
14	0.083	24.8	0.022	6.63	0.012	3.58
15	0.084	24.85	0.024	7.05	0.012	3.59
16	0.089	26.38	0.033	9.84	0.012	3.54
17	0.086	24.78	0.026	7.51	0.012	3.5
18	0.089	26.69	0.03	8.88	0.012	3.59
19	0.086	25.55	0.023	6.78	0.012	3.56
20	0.085	25.47	0.024	7.06	0.012	3.59
21	0.083	25.59	0.027	8.36	0.012	3.68
22	0.085	25.89	0.02	6.09	0.012	3.66
23	0.084	25.7	0.031	9.34	0.012	3.67
Average	0.085		0.025		0.012	
Total		615		179.43		87.1
30-Day RIn	0.087		0.028			
365-Day RIn				60396		

#####

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.085	26.12	0.02	6.04	0.012	3.73
1	0.084	25.12	0.028	8.36	0.012	3.64
2	0.083	25.02	0.031	9.35	0.012	3.67
3	0.084	25.62	0.024	7.5	0.012	3.73
4	0.084	25.32	0.026	7.86	0.012	3.63
5	0.086	25.23	0.026	7.71	0.012	3.59
6	0.088	26.5	0.024	7.35	0.012	3.6
7	0.087	25.47	0.028	8.2	0.012	3.51
8	0.086	25.35	0.024	6.97	0.012	3.56
9	0.078	25.24	0.036	11.64	0.012	3.9
10	0.085	25.51	0.018	5.51	0.012	3.65
11	0.086	25.78	0.023	6.87	0.012	3.6
12	0.084	25.56	0.025	7.46	0.012	3.64
13	0.085	25.06	0.028	8.21	0.012	3.55
14	0.087	26.32	0.024	7.26	0.012	3.63
15	0.083	24.84	0.024	7.09	0.012	3.64
16	0.085	25.36	0.029	8.75	0.012	3.59
17	0.085	25.41	0.027	7.91	0.012	3.56
18	0.09	26.79	0.025	7.33	0.012	3.57
19	0.086	24.98	0.018	5.35	0.012	3.48
20	0.086	25.45	0.031	9.1	0.012	3.5
21	0.082	24.16	0.022	6.58	0.012	3.59

22	0.088	26.02	0.023	6.93	0.012	3.55
23	0.086	25.26	0.028	8.25	0.012	3.53
Average	0.085		0.026		0.012	
Total		611.49		183.58		86.6
30-Day RIn	0.087		0.028			
365-Day RIn				60385		

9/1/2019

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.086	25.65	0.026	7.55	0.012	3.53
1	0.089	26.24	0.029	8.41	0.012	3.5
2	0.086	25.02	0.027	7.81	0.012	3.5
3	0.089	26.27	0.031	9.02	0.012	3.52
4	0.087	24.98	0.029	8.35	0.012	3.45
5	0.088	25.23	0.024	7	0.012	3.44
6	0.09	26.67	0.031	9.12	0.012	3.54
7	0.086	25.32	0.024	7.16	0.012	3.52
8	0.087	26.39	0.035	10.64	0.012	3.61
9	0.082	27.01	0.026	8.69	0.012	3.95
10	0.082	25.55	0.024	7.59	0.012	3.69
11	0.082	24.59	0.025	7.55	0.012	3.59
12	0.087	25.71	0.026	7.65	0.012	3.59
13	0.088	25.57	0.02	5.98	0.012	3.52
14	0.088	25.69	0.032	9.31	0.012	3.5
15	0.085	25.54	0.022	6.49	0.012	3.56
16	0.087	25.41	0.031	9.17	0.012	3.48
17	0.087	25.4	0.03	8.67	0.012	3.49
18	0.085	24.96	0.03	8.97	0.012	3.53
19	0.085	25.14	0.028	8.15	0.012	3.5
20	0.089	26.28	0.029	8.62	0.012	3.52
21	0.086	25.92	0.026	7.92	0.012	3.59
22	0.084	24.5	0.026	7.64	0.012	3.51
23	0.087	25.7	0.03	8.77	0.012	3.53
Average	0.086		0.028		0.012	
Total		614.74		196.23		85.2
30-Day RIn	0.087		0.028			
365-Day RIn				60386		

9/2/2019

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.086	25.66	0.029	8.69	0.012	3.56
1	0.085	25.04	0.028	8.27	0.012	3.54
2	0.086	25.07	0.031	9.09	0.012	3.56
3	0.086	25.8	0.029	8.76	0.012	3.6
4	0.085	24.65	0.028	7.96	0.012	3.52
5	0.088	25.99	0.028	8.38	0.012	3.57
6	0.088	26.03	0.03	8.94	0.012	3.61
7	0.085	25.4	0.015	4.57	0.012	3.59
8	0.091	28.15	0.02	6.15	0.012	3.66

9	0.08	26.7	0.023	7.91	0.012	3.91
10	0.087	26.36	0.018	5.57	0.012	3.64
11	0.088	25.85	0.023	6.75	0.012	3.55
12	0.087	25.46	0.031	9.2	0.012	3.54
13	0.09	25.28	0.031	8.7	0.012	3.41
14	0.091	25.58	0.035	9.96	0.012	3.39
15	0.083	24.33	0.025	7.31	0.012	3.51
16	0.088	25.12	0.031	8.74	0.012	3.44
17	0.089	25.75	0.029	8.36	0.012	3.45
18	0.089	26.49	0.03	8.93	0.012	3.55
19	0.088	25.73	0.03	8.63	0.012	3.5
20	0.087	25.42	0.031	8.98	0.012	3.53
21	0.083	25.2	0.03	8.97	0.012	3.61
22	0.086	25.54	0.023	6.88	0.012	3.6
23	0.083	25.04	0.025	7.53	0.012	3.63
Average	0.087		0.027		0.012	
Total		615.64		193.23		85.5
30-Day Rln	0.087		0.028			
365-Day Rlng				60385		
9/3/2019						

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.083	25.63	0.027	8.24	0.012	3.69
1	0.084	25.33	0.033	9.87	0.012	3.65
2	0.084	25.36	0.032	9.67	0.012	3.67
3	0.086	25.93	0.026	7.93	0.012	3.7
4	0.085	25.53	0.027	8	0.012	3.66
5	0.084	25.2	0.026	7.89	0.012	3.66
6	0.086	26.16	0.022	6.59	0.012	3.69
7	0.087	26.11	0.03	8.95	0.012	3.63
8	0.082	24.84	0.026	7.98	0.012	3.66
9	0.082	26.7	0.029	9.33	0.012	3.91
10	0.084	25.84	0.024	7.35	0.012	3.68
11	0.083	25.28	0.031	9.5	0.012	3.64
12	0.084	25.03	0.03	8.9	0.012	3.62
13	0.088	25.46	0.015	4.32	0.012	3.53
14	0.088	25.65	0.016	4.64	0.012	3.52
15	0.085	25.18	0.026	7.73	0.012	3.56
16	0.087	25.38	0.014	4.05	0.012	3.54
17	0.088	25.64	0.022	6.48	0.012	3.53
18	0.089	25.95	0.033	9.6	0.012	3.55
19	0.087	25.73	0.031	9.11	0.012	3.53
20	0.088	25.98	0.028	8.35	0.012	3.54
21	0.086	25.98	0.031	9.6	0.012	3.63
22	0.085	25.45	0.027	7.99	0.012	3.6
23	0.082	24.64	0.03	8.95	0.012	3.63
Average	0.085		0.027		0.012	
Total		613.98		191.02		87

30-Day RIn	0.087		0.028			
365-Day RIn				60392		
9/4/2019						
Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.083	25.43		0.028	8.55	0.012
1	0.084	25.45		0.025	7.43	0.012
2	0.083	25.35		0.026	7.9	0.012
3	0.081	24.89		0.027	8.38	0.012
4	0.084	25.84		0.031	9.49	0.012
5	0.084	25.71		0.028	8.53	0.012
6	0.082	25.78		0.033	10.29	0.012
7	0.082	24.75		0.029	8.6	0.012
8	0.083	25.75		0.033	10.08	0.012
9	0.069	22.77		0.015	4.93	0.012
10	0.082	25.73		0.028	8.89	0.012
11	0.087	26.36		0.029	8.83	0.012
12	0.083	24.8		0.029	8.82	0.012
13	0.09	26.46		0.035	10.29	0.012
14	0.081	23.96		0.034	9.97	0.012
15	0.089	25.83		0.015	4.44	0.012
16	0.088	25.49		0.023	6.76	0.012
17	0.09	26.12		0.029	8.35	0.012
18	0.084	24.71		0.031	9.04	0.012
19	0.085	25.09		0.038	11.12	0.012
20	0.087	25.57		0.03	8.83	0.012
21	0.091	27.57		0.015	4.62	0.012
22	0.084	24.83		0.024	7.08	0.012
23	0.085	24.85		0.031	9.19	0.012
Average	0.084			0.028		0.012
Total		609.09			200.41	88
30-Day RIn	0.088		0.028			
365-Day RIn				60387		
9/5/2019						
Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.082	24.31		0.03	8.84	0.012
1	0.088	25.76		0.028	8.09	0.012
2	0.087	25.74		0.032	9.39	0.012
3	0.083	24.4		0.026	7.66	0.012
4	0.087	25.1		0.028	8	0.012
5	0.088	25.86		0.03	8.82	0.013
6	0.086	26.16		0.03	9.13	0.012
7	0.082	24.2		0.033	9.77	0.012
8	0.09	26.78		0.022	6.43	0.012
9	0.082	26.62		0.025	8.12	0.012
10	0.083	24.95		0.03	8.95	0.012
11	0.084	25.33		0.028	8.34	0.012
12	0.085	25.55		0.031	9.36	0.012

13	0.086	24.93	0.025	7.31	0.012	3.53
14	0.086	24.86	0.031	8.97	0.012	3.52
15	0.089	25.98	0.029	8.64	0.012	3.58
16	0.088	25.6	0.032	9.35	0.012	3.55
17	0.088	25.81	0.03	8.76	0.012	3.55
18	0.083	24.49	0.025	7.28	0.012	3.62
19	0.083	24.89	0.03	8.83	0.012	3.6
20	0.084	25.33	0.034	10.33	0.012	3.63
21	0.089	27.16	0.021	6.29	0.012	3.7
22	0.083	25.1	0.025	7.63	0.012	3.66
23	0.081	24.47	0.033	9.87	0.012	3.68
Average	0.085		0.029		0.012	
Total		609.38		204.16		86.9
30-Day RIn	0.088		0.028			
365-Day RIn				60414		

9/6/2019

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.08	24.34	0.024	7.28	0.012	3.71
1	0.085	25.57	0.034	10.26	0.012	3.65
2	0.088	26.78	0.032	9.69	0.012	3.7
3	0.083	25.12	0.03	9.01	0.012	3.72
4	0.087	26.76	0.02	6.26	0.012	3.69
5	0.087	26.07	0.028	8.34	0.012	3.67
6	0.08	24.04	0.028	8.36	0.012	3.7
7	0.086	25.86	0.025	7.4	0.012	3.67
8	0.086	25.91	0.026	7.8	0.012	3.71
9	0.08	26.98	0.027	8.96	0.012	4.01
10	0.085	25.93	0.02	6.25	0.012	3.75
11	0.082	24.83	0.024	7.28	0.012	3.66
12	0.085	25.83	0.025	7.66	0.012	3.67
13	0.086	24.82	0.023	6.79	0.012	3.53
14	0.087	25.7	0.026	7.76	0.012	3.53
15	0.089	26.58	0.024	7.24	0.012	3.58
16	0.085	24.96	0.022	6.43	0.012	3.54
17	0.086	25.38	0.023	6.82	0.012	3.54
18	0.088	26.73	0.023	6.91	0.012	3.63
19	0.084	25.39	0.023	6.82	0.012	3.61
20	0.087	26.18	0.021	6.39	0.012	3.61
21	0.084	25.71	0.027	8.16	0.012	3.65
22	0.083	24.85	0.028	8.47	0.012	3.59
23	0.084	25.22	0.029	8.85	0.012	3.58
Average	0.085		0.026		0.012	
Total		615.54		185.19		87.7
30-Day RIn	0.087		0.028			
365-Day RIn				60439		
9/7/2019						
Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs

0	0.084	25.24	0.026	7.91	0.012	3.59
1	0.089	26.05	0.024	6.85	0.012	3.5
2	0.083	24.48	0.026	7.58	0.012	3.54
3	0.085	25	0.027	7.86	0.012	3.58
4	0.09	26.97	0.029	8.83	0.012	3.56
5	0.088	25.96	0.027	7.92	0.012	3.57
6	0.085	24.94	0.03	8.92	0.012	3.61
7	0.087	25.25	0.024	6.98	0.012	3.55
8	0.089	26.37	0.028	8.49	0.012	3.63
9	0.079	25.97	0.023	7.49	0.012	3.93
10	0.085	26.02	0.025	7.53	0.012	3.71
11	0.085	25.91	0.024	7.34	0.012	3.64
12	0.082	24.56	0.031	9.19	0.012	3.6
13	0.083	24.25	0.029	8.42	0.012	3.5
14	0.089	26.2	0.027	8.05	0.012	3.54
15	0.085	25.21	0.025	7.41	0.012	3.55
16	0.087	25.43	0.022	6.53	0.012	3.53
17	0.085	25.21	0.023	6.75	0.012	3.57
18	0.084	24.77	0.03	8.86	0.012	3.61
19	0.088	25.91	0.024	6.94	0.012	3.58
20	0.089	26.67	0.027	7.96	0.012	3.59
21	0.083	24.42	0.025	7.28	0.012	3.59
22	0.088	26.25	0.035	10.52	0.012	3.59
23	0.085	25.34	0.024	7.03	0.012	3.58
Average	0.086		0.026		0.012	
Total		612.38		188.64		86.2
30-Day RIn	0.087		0.028			
365-Day RIn				60470		
9/8/2019						
Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.084	24.93		0.021	6.21	0.012
1	0.085	23.39		0.034	9.51	0.012
2 Down	Down	Down		Down	Down	Down
3 Down	Down	Down		Down	Down	Down
4 Down	Down	Down		Down	Down	Down
5 Down	Down	Down		Down	Down	Down
6 Down	Down	Down		Down	Down	Down
7 Down	Down	Down		Down	Down	Down
8 Down	Down	Down		Down	Down	Down
9 Down	Down	Down		Down	Down	Down
10 Down	Down	Down		Down	Down	Down
11 Down	Down	Down		Down	Down	Down
12 Down	Down	Down		Down	Down	Down
13 Down	Down	Down		Down	Down	Down
14 Down	Down	Down		Down	Down	Down
15 Down	Down	Down		Down	Down	Down
16 Down	Down	Down		Down	Down	Down

17	Down	Down	Down	Down	Down	Down	Down
18	Down	Down	Down	Down	Down	Down	Down
19	Down	Down	Down	Down	Down	Down	Down
20	Down	Down	Down	Down	Down	Down	Down
21	Down	Down	Down	Down	Down	Down	Down
22	Down	Down	Down	Down	Down	Down	Down
23	Down	Down	Down	Down	Down	Down	Down
Average	0.085			0.028			0.012
Total		48.32			15.72		6.9
30-Day RIn	0.087			0.028			
365-Day RIn					60317		
9/9/2019							
Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs	
0	Down	Down	Down	Down	Down	Down	
1	Down	Down	Down	Down	Down	Down	
2	Down	Down	Down	Down	Down	Down	
3	Down	Down	Down	Down	Down	Down	
4	Down	Down	Down	Down	Down	Down	
5	Down	Down	Down	Down	Down	Down	
6	Down	Down	Down	Down	Down	Down	
7	Down	Down	Down	Down	Down	Down	
8	Down	Down	Down	Down	Down	Down	
9	Maint	Maint	Maint	Maint	Maint	Maint	
10	Maint	Maint	Maint	Maint	Maint	Maint	
11	Maint	Maint	Maint	Maint	Maint	Maint	
12	Inval	5.47	Inval	3.81	Inval		8.16
13	Inval	5.24	Inval	3.64	Inval		6.73
14	0.116	5.44		0.079	3.72	0.137	6.43
15	0.188	12.47		0.047	3.31	OOR	
16	0.138	27.28		0.02	3.95	Inval	
17	0.091	26.51		0.032	9.23	0.013	3.76
18	0.087	26.64		0.025	7.79	0.012	3.74
19	0.084	25.2		0.024	7.22	0.012	3.7
20	0.085	25.64		0.03	8.92	0.012	3.7
21	0.086	26.07		0.031	9.36	0.012	3.67
22	0.084	25.17		0.028	8.41	0.012	3.66
23	0.08	24.42		0.029	8.74	0.012	3.7
Average	0.104			0.035			0.028
Total		235.55			78.1		47.3
30-Day RIn	0.087			0.028			
365-Day RIn					60214		
#####							

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs	
0	0.087	26.9		0.023	7.17	0.012	3.75
1	0.086	26.23		0.031	9.6	0.012	3.7
2	0.083	25.48		0.028	8.64	0.012	3.75
3	0.084	24.99		0.027	7.99	0.013	3.75

4	0.088	25.57	0.028	8.27	0.013	3.66
5	0.081	24.14	0.02	5.8	0.013	3.73
6	0.088	26.38	0.03	8.9	0.012	3.74
7	0.085	25.07	0.025	7.25	0.013	3.71
8	0.088	26.86	0.019	5.91	0.012	3.77
9	0.083	27.42	0.023	7.55	0.012	4.06
10	0.079	24.69	0.028	8.74	0.012	3.86
11	0.084	25.77	0.023	7.1	0.012	3.83
12	0.083	25.44	0.016	4.85	0.012	3.8
13	0.086	25.57	0.027	8.11	0.012	3.69
14	0.083	24.33	0.03	8.76	0.012	3.64
15	0.087	25.42	0.032	9.27	0.013	3.68
16	0.093	27.54	0.028	8.2	0.012	3.67
17	0.085	25.76	0.029	8.59	0.012	3.69
18	0.084	25.55	0.03	9.16	0.012	3.8
19	0.085	25.57	0.031	9.24	0.012	3.75
20	0.08	23.7	0.026	7.87	0.012	3.69
21	0.088	26.52	0.032	9.47	0.012	3.74
22	0.085	25.34	0.027	8.11	0.012	3.71
23	0.084	24.74	0.026	7.79	0.012	3.67
Average	0.085		0.027		0.012	
Total		614.98		192.34		89.8
30-Day Rln	0.087		0.028			
365-Day Rlng				60207		

#####

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.088	25.58		0.03	8.8	0.013
1	0.088	25.35		0.038	11.05	0.013
2	0.089	26.16		0.023	6.79	0.012
3	0.087	26.2		0.022	6.61	0.012
4	0.085	24.73		0.027	7.92	0.013
5	0.085	25.08		0.034	10.07	0.013
6	0.086	25.62		0.026	7.7	0.013
7	0.089	26.52		0.028	8.2	0.012
8	0.087	26.87		0.029	9.06	0.012
9	0.081	26.92		0.02	6.65	0.012
10	0.084	26.03		0.028	8.66	0.012
11	0.082	25.24		0.029	9.02	0.012
12	0.081	24.72		0.031	9.5	0.012
13	0.088	25.9		0.029	8.61	0.012
14	0.084	24.65		0.03	8.93	0.012
15	0.089	26.57		0.029	8.85	0.012
16	0.091	26.8		0.027	7.88	0.012
17	0.087	25.7		0.031	9.02	0.012
18	0.09	27.04		0.033	9.85	0.012
19	0.082	24.46		0.033	9.74	0.012
20	0.08	23.68		0.026	7.58	0.012

21	0.084	24.37	0.03	8.67	0.013	3.69
22	0.094	27.19	0.032	9.43	0.013	3.7
23	0.084	24.04	0.031	8.98	0.013	3.65
Average	0.086		0.029		0.012	
Total		615.42		207.57		88.9
30-Day Rln	0.087		0.028			
365-Day Rlng				60220		
# #####						
Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.089	26.39	0.03	8.99	0.013	3.73
1	0.084	23.44	0.031	8.52	0.013	3.67
2	0.093	27.16	0.021	6.25	0.013	3.7
3	0.089	26.33	0.018	5.2	0.013	3.75
4	0.083	24.03	0.023	6.63	0.013	3.7
5	0.086	24.58	0.037	10.54	0.013	3.72
6	0.089	25.82	0.021	5.93	0.013	3.74
7	0.089	25.83	0.026	7.67	0.013	3.66
8	0.088	26.41	0.028	8.38	0.012	3.69
9	0.083	28.58	0.026	8.94	0.012	4.23
10	0.086	25.96	0.016	4.76	0.012	3.71
11	0.088	25.77	0.028	8.01	0.012	3.56
12	0.085	24.48	0.027	7.79	0.012	3.53
13	0.092	26.65	0.034	9.92	0.012	3.52
14	0.086	25.06	0.029	8.47	0.012	3.58
15	0.087	25.58	0.026	7.67	0.012	3.64
16	0.087	25.18	0.028	8	0.012	3.6
17	0.086	24.82	0.027	7.79	0.012	3.6
18	0.089	25.64	0.031	8.94	0.013	3.68
19	0.091	26.97	0.022	6.58	0.012	3.64
20	0.081	24.11	0.021	6.35	0.012	3.66
21	0.086	26.1	0.03	8.98	0.012	3.74
22	0.083	24.79	0.022	6.55	0.012	3.71
23	0.085	24.5	0.024	6.75	0.013	3.72
Average	0.087		0.026		0.012	
Total		614.18		183.61		88.5
30-Day Rln	0.087		0.028			
365-Day Rlng				60222		
# #####						
Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.085	25.18	0.022	6.48	0.013	3.73
1	0.088	26.7	0.026	7.84	0.012	3.7
2	0.084	24.97	0.015	4.29	0.012	3.65
3	0.087	26.22	0.018	5.35	0.012	3.71
4	0.089	26.16	0.031	9.26	0.012	3.68
5	0.083	24.56	0.023	6.61	0.012	3.67
6	0.087	26.22	0.022	6.53	0.012	3.75
7	0.084	25.05	0.028	8.41	0.012	3.71

8	0.084	25.42	0.027	8.21	0.012	3.76
9	0.088	29.75 Cal	Cal		0.012	4.16
10	0.072	22.98	0.029	9.37	0.013	4.03
11	0.08	24.83	0.032	9.94	0.012	3.85
12	0.081	24.71	0.023	7.01	0.012	3.82
13	0.085	25.41	0.028	8.34	0.012	3.73
14	0.088	26.26	0.032	9.61	0.012	3.7
15	0.084	25.02	0.029	8.67	0.012	3.69
16	0.086	24.88	0.027	7.86	0.013	3.64
17	0.088	26.03	0.024	7.1	0.012	3.68
18	0.086	25.3	0.031	9.15	0.013	3.7
19	0.084	23.3	0.025	6.87	0.013	3.66
20	0.096	27.36	0.034	9.6	0.013	3.72
21	0.086	25.5	0.025	7.42	0.013	3.74
22	0.094	27.87	0.023	6.88	0.013	3.73
23	0.087	26.97	0.031	9.63	0.012	3.69
Average	0.086		0.026		0.012	
Total		616.65		180.43		89.9
30-Day RIn	0.087		0.028			
365-Day RIn				60222		
#####						

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.077	22.81	0.019	5.69	0.013	3.71
1	0.083	24.67	0.015	4.61	0.012	3.65
2	0.091	28	0.016	4.93	0.012	3.7
3	0.081	24.93	0.016	4.83	0.012	3.76
4	0.084	25.68	0.026	7.96	0.012	3.77
5	0.086	25.93	0.029	8.64	0.012	3.74
6	0.086	25.47	0.036	10.82	0.013	3.76
7	0.085	25.17	0.022	6.38	0.013	3.71
8	0.085	25.43	0.027	8.1	0.012	3.73
9	0.091	29.72	0.026	8.61	0.012	4.03
10	0.079	23.64	0.025	7.48	0.013	3.74
11	0.086	25.2	0.031	9.17	0.012	3.66
12	0.088	26	0.029	8.55	0.012	3.69
13	0.09	26.34	0.034	9.91	0.012	3.66
14	0.083	24.07	0.025	7.27	0.013	3.65
15	0.088	25.69	0.029	8.48	0.013	3.68
16	0.088	25.82	0.025	7.41	0.012	3.65
17	0.083	24.24	0.027	7.81	0.013	3.64
18	0.091	27.05	0.036	10.77	0.013	3.72
19	0.085	24.87	0.024	7.17	0.013	3.68
20	0.088	26.14	0.028	8.41	0.012	3.7
21	0.086	25.92	0.03	8.95	0.013	3.77
22	0.084	24.92	0.019	5.73	0.012	3.72
23	0.086	25.67	0.028	8.32	0.012	3.74
Average	0.086		0.026		0.012	

Total		613.38		186		89.3
30-Day RIn	0.087		0.028			
365-Day RIn				60217		
#####						
Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.083	25.09	0.028	8.35	0.013	3.78
1	0.085	24.65	0.026	7.65	0.013	3.66
2	0.091	26.56	0.03	8.8	0.013	3.67
3	0.085	25.26	0.019	5.6	0.013	3.76
4	0.084	24.6	0.017	5.04	0.013	3.69
5	0.086	25.28	0.015	4.26	0.013	3.69
6	0.089	26.95	0.035	10.64	0.012	3.73
7	0.086	25.24	0.029	8.6	0.012	3.67
8	0.087	25.93	0.028	8.42	0.012	3.71
9	0.08	25.3	0.03	9.66	0.013	3.97
10	0.085	26.13	0.024	7.46	0.012	3.76
11	0.085	25.21	0.028	8.43	0.012	3.7
12	0.083	24.7	0.033	9.79	0.012	3.68
13	0.083	24.07	0.03	8.76	0.012	3.62
14	0.086	25.29	0.027	7.8	0.012	3.61
15	0.087	26.04	0.028	8.31	0.012	3.65
16	0.091	26.88	0.03	8.95	0.012	3.64
17	0.084	24.65	0.025	7.52	0.012	3.64
18	0.086	25.52	0.026	7.76	0.012	3.69
19	0.084	25.44	0.034	10.35	0.012	3.74
20	0.088	26.99	0.031	9.62	0.012	3.75
21	0.081	24.57	0.032	9.75	0.012	3.75
22	0.081	23.92	0.02	5.82	0.013	3.74
23	0.086	24.91	0.019	5.58	0.013	3.73
Average	0.085		0.027		0.012	
Total		609.18		192.92		89
30-Day RIn	0.087		0.027			
365-Day RIn				60237		
#####						
Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.087	24.92	0.025	7.24	0.013	3.74
1	0.092	25.93	0.015	4.24	0.013	3.61
2	0.09	25.89	0.024	6.97	0.013	3.68
3	0.088	25.55	0.021	6.24	0.013	3.72
4	0.088	25.73	0.026	7.65	0.013	3.71
5	0.087	25.82	0.028	8.11	0.013	3.72
6	0.086	25.85	0.03	8.9	0.012	3.76
7	0.086	25.61	0.032	9.59	0.012	3.7
8	0.084	25.22	0.034	10.37	0.012	3.72
9	0.083	27.21	0.027	8.9	0.012	4.01
10	0.089	28.18	0.024	7.67	0.012	3.8
11	0.075	22.27	0.022	6.41	0.012	3.7

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.088	24.82	0.032	9.17	0.013	3.71
1	0.094	26.47	0.027	7.52	0.013	3.67
2	0.09	26.39	0.029	8.56	0.013	3.73
3	0.085	24.11	0.033	9.39	0.013	3.74
4	0.091	26.58	0.021	6.26	0.013	3.72
5	0.087	26.05	0.024	7.3	0.012	3.71
6	0.083	25.05	0.029	8.63	0.013	3.79
7	0.084	24.58	0.034	10.12	0.013	3.71
8	0.088	25.78	0.022	6.49	0.013	3.77
9	0.081	26.64	0.029	9.38	0.012	4.08
10	0.082	24.91	0.028	8.49	0.013	3.84
11	0.082	24.91	0.027	8.2	0.013	3.79
12	0.083	25.26	0.025	7.58	0.012	3.78
13	0.087	25.73	0.023	6.89	0.012	3.69
14	0.088	26.61	0.028	8.42	0.012	3.7
15	0.086	26.13	0.031	9.53	0.012	3.74
16	0.083	24.41	0.017	5.03	0.012	3.66
17	0.089	26.82	0.027	7.99	0.012	3.69
18	0.083	25.32	0.034	10.13	0.012	3.72
19	0.084	25.38	0.024	7.17	0.012	3.69
20	0.084	25.64	0.031	9.51	0.012	3.67
21	0.083	24.85	0.032	9.52	0.012	3.7
22	0.088	25.99	0.021	6.33	0.012	3.64
23	0.085	25.5	0.033	9.97	0.012	3.66
Average	0.086		0.028		0.012	
Total		613.93		197.58		89.6
30-Day RIn	0.086		0.027			
365-Day RIn				60764		
#####						

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.083	24.99	0.023	7.01	0.012	3.71
1	0.088	25.85	0.036	10.65	0.012	3.64
2	0.085	25.3	0.026	7.62	0.012	3.69
3	0.086	26.41	0.027	8.14	0.012	3.77
4	0.085	25.3	0.031	9.42	0.012	3.7
5	0.087	26.5	0.025	7.5	0.012	3.72
6	0.083	25.27	0.033	9.94	0.012	3.74
7	0.084	24.99	0.029	8.66	0.012	3.69
8	0.085	26.03	0.031	9.55	0.012	3.75
9	0.084	27.85	0.027	8.85	0.012	4.07
10	0.078	24.51	0.027	8.37	0.012	3.84
11	0.083	25.69	0.025	7.75	0.012	3.75
12	0.082	24.91	0.021	6.49	0.012	3.75
13	0.083	23.95	0.021	6.15	0.012	3.59
14	0.104	19.42	0.03	5.6	0.019	3.52
15	0.213	15.73	0.035	2.56	0.053	3.77

16	0.081	20.13	0.032	8.28	0.015	3.67
17	0.086	25.5	0.023	6.88	0.013	3.81
18	0.081	24.76	0.037	11.36	0.012	3.8
19	0.083	24.91	0.033	9.91	0.012	3.74
20	0.087	25.86	0.031	9.25	0.012	3.71
21	0.085	25.51	0.025	7.5	0.013	3.75
22	0.089	26.32	0.025	7.55	0.012	3.69
23	0.086	25.4	0.032	9.34	0.012	3.7
Average	0.09		0.029		0.014	
Total		591.09		194.33		89.6
30-Day RIn	0.086		0.027			
365-Day RIn				60958		
# #####						

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.085	25.41	0.024	7.34	0.012	3.73
1	0.086	25.19	0.033	9.59	0.012	3.66
2	0.087	25.72	0.029	8.67	0.012	3.67
3	0.085	25.67	0.03	9.13	0.012	3.74
4	0.088	26.25	0.028	8.45	0.012	3.68
5	0.086	25.42	0.032	9.3	0.012	3.68
6	0.085	25.76	0.028	8.45	0.012	3.74
7	0.085	24.84	0.028	8.39	0.012	3.66
8	0.087	26.08	0.034	10.23	0.012	3.72
9	0.084	27.74	0.016	5.12	0.012	4.05
10	0.082	25.46	0.031	9.61	0.012	3.83
11	0.081	24.86	0.022	6.73	0.012	3.78
12	0.081	24.8	0.017	5.15	0.012	3.77
13	0.088	26.01	0.032	9.6	0.012	3.67
14	0.087	25.94	0.027	8.12	0.012	3.7
15	0.087	26.2	0.032	9.76	0.012	3.76
16	0.085	25.21	0.026	7.86	0.012	3.68
17	0.085	25.06	0.027	7.95	0.012	3.67
18	0.085	25.42	0.029	8.68	0.012	3.72
19	0.088	26.15	0.03	9.01	0.012	3.67
20	0.083	24.49	0.028	8.43	0.012	3.67
21	0.089	26.87	0.029	8.81	0.012	3.74
22	0.088	26.25	0.028	8.3	0.012	3.71
23	0.085	25.17	0.028	8.36	0.013	3.7
Average	0.086		0.028		0.012	
Total		615.97		201.04		89.4
30-Day RIn	0.086		0.027			
365-Day RIn				61159		
# #####						

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.084	24.69	0.029	8.36	0.013	3.67
1	0.087	25.7	0.028	8.1	0.012	3.67
2	0.09	26.22	0.029	8.48	0.013	3.66

3	0.086	25.5	0.03	8.89	0.013	3.7
4	0.088	25.64	0.03	8.74	0.013	3.67
5	0.088	25.7	0.028	8.24	0.013	3.69
6	0.087	25.58	0.033	9.76	0.013	3.74
7	0.089	26.28	0.026	7.52	0.013	3.69
8	0.089	25.91	0.029	8.34	0.013	3.67
9	0.086	25.85	0.026	7.65	0.013	3.8
10	0.083	26.3	0.017	5.35	0.013	3.99
11	0.085	25.41	0.029	8.67	0.013	3.81
12	0.084	24.48	0.02	5.64	0.013	3.72
13	0.089	25.87	0.035	10.23	0.013	3.68
14	0.094	28	0.03	8.87	0.012	3.72
15	0.089	26.78	0.023	6.83	0.012	3.77
16	0.079	23.22	0.03	9.02	0.013	3.71
17	0.086	25.14	0.029	8.55	0.013	3.66
18	0.085	25.07	0.031	9	0.013	3.72
19	0.087	25.14	0.03	8.83	0.013	3.67
20	0.087	25.06	0.03	8.59	0.013	3.67
21	0.089	26.04	0.032	9.46	0.013	3.73
22	0.082	23.69	0.026	7.53	0.013	3.66
23	0.089	25.94	0.031	9.02	0.013	3.68
Average	0.087		0.028		0.013	
Total		613.21		199.67		89.2
30-Day RIn	0.086		0.027			
365-Day RIn				61359		
#####						

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.089	26.33	0.03	8.71	0.013	3.7
1	0.089	26.09	0.03	8.74	0.013	3.71
2	0.087	25.73	0.028	8.41	0.013	3.72
3	0.087	25.53	0.032	9.36	0.013	3.73
4	0.089	26.05	0.033	9.67	0.013	3.72
5	0.091	26.9	0.028	8.38	0.013	3.73
6	0.086	25.35	0.029	8.6	0.013	3.77
7	0.082	24.07	0.021	6.2	0.013	3.71
8	0.092	27.04	0.028	8.38	0.012	3.67
9	0.086	25.43	0.029	8.6	0.013	3.73
10	0.086	27.07	0.023	7.13	0.013	3.91
11	0.085	25.56	0.029	8.73	0.013	3.77
12	0.082	24.26	0.033	9.74	0.013	3.74
13	0.088	25.79	0.032	9.25	0.013	3.67
14	0.086	25.1	0.029	8.49	0.013	3.65
15	0.086	25.43	0.021	6.19	0.012	3.69
16	0.087	25.4	0.024	7.05	0.012	3.62
17	0.094	27.39	0.032	9.45	0.012	3.63
18	0.085	24.81	0.028	8.17	0.013	3.68
19	0.089	26.23	0.031	9.12	0.012	3.67

20	0.088	25.61	0.03	8.73	0.013	3.68
21	0.089	26.42	0.03	8.87	0.013	3.74
22	0.089	26.04	0.031	9.04	0.013	3.67
23	0.088	25.86	0.032	9.33	0.013	3.69
Average	0.088		0.029		0.013	
Total		619.49		204.34		89
30-Day Rln	0.086		0.027			
365-Day Rlng				61563		
#####						
Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.089	26.14	0.027	7.86	0.013	3.7
1	0.091	26.66	0.034	10.07	0.013	3.72
2	0.09	26.42	0.028	8.11	0.013	3.73
3	0.092	27.48	0.031	9.21	0.013	3.77
4	0.088	17.53	0.019	3.83	0.016	3.19
5	0.044	5.47	0.02	2.39	0.017	2.09
6	0.032	3.92	0.019	2.36	0.017	2.07
7	0.034	4.05	0.019	2.27	0.017	1.99
8	0.032	3.89	0.019	2.27	0.017	1.99
9	0.083	10.88	0.019	2.49	0.017	2.18
10	0.062	7.49	0.019	2.29	0.017	2
11	0.089	12.29	0.018	2.45	0.019	2.68
12	0.097	12.03	0.019	2.31	0.016	2.02
13	0.08	9.52	0.019	2.23	0.016	1.95
14	0.049	5.82	0.019	2.23	0.016	1.95
15	0.057	7.04	0.019	2.32	0.016	2.03
16	0.074	9.05	0.018	2.24	0.016	1.96
17	0.077	10.04	0.018	2.35	0.022	2.9
18	0.062	7.59	0.019	2.38	0.017	2.08
19	0.063	7.4	0.02	2.3	0.017	2.02
20	0.088	12.4	0.021	2.89	0.016	2.26
21	0.088	12.3	0.019	2.56	0.018	2.47
22	0.101	22.57	0.026	5.82	0.013	2.9
23	0.091	25.23	0.034	9.65	0.013	3.57
Average	0.073		0.022		0.016	
Total		313.21		94.88		61.2
30-Day Rln	0.086		0.027			
365-Day Rlng				61658		
#####						

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.088	26.8	0.031	9.34	0.013	3.81
1	0.084	24.72	0.027	7.97	0.013	3.81
2	0.089	26.21	0.032	9.55	0.013	3.71
3	0.087	26.15	0.03	9.07	0.013	3.8
4	0.086	25.66	0.034	10.03	0.013	3.75
5	0.085	24.99	0.032	9.19	0.013	3.74
6	0.086	25.56	0.023	6.99	0.013	3.78

7	0.087	25.42	0.032	9.39	0.013	3.68
8	0.086	25.37	0.023	6.94	0.013	3.72
9	0.078	25.4	0.023	7.43	0.012	4.07
10	0.083	25.65	0.03	9.16	0.013	3.86
11	0.083	25.68	0.027	8.32	0.012	3.85
12	0.083	25.31	0.021	6.33	0.013	3.85
13	0.083	24.39	0.024	7.13	0.013	3.67
14	0.086	25.19	0.032	9.24	0.013	3.69
15	0.087	26.21	0.029	8.68	0.012	3.76
16	0.088	26.27	0.029	8.56	0.012	3.71
17	0.087	25.5	0.03	8.71	0.013	3.69
18	0.083	24.93	0.028	8.5	0.012	3.74
19	0.085	25	0.029	8.64	0.013	3.7
20	0.087	26.1	0.031	9.35	0.012	3.72
21	0.083	24.81	0.029	8.53	0.013	3.76
22	0.088	25.95	0.031	9.28	0.013	3.73
23	0.086	26.08	0.032	9.76	0.012	3.77
Average	0.085		0.029		0.013	
Total		613.35		206.09		90.4
30-Day RIn	0.086		0.027			
365-Day RIn				61848		
#####						

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.081	23.78		0.024	7.15	0.013
1	0.086	25.03		0.03	8.91	0.013
2	0.085	25.36		0.032	9.58	0.013
3	0.085	26.26		0.035	10.91	0.012
4	0.083	24.79		0.027	8.01	0.013
5	0.083	24.84		0.025	7.32	0.013
6	0.085	26.11		0.031	9.35	0.013
7	0.084	25.28		0.027	8	0.013
8	0.083	25.21		0.03	9.07	0.013
9	0.082	26.83		0.026	8.43	0.013
10	0.081	24.94		0.026	8.18	0.013
11	0.084	25.49		0.03	8.99	0.012
12	0.084	25.24		0.03	9.14	0.013
13	0.085	25.45		0.03	8.85	0.012
14	0.087	26.19		0.025	7.6	0.012
15	0.083	25.26		0.03	8.96	0.012
16	0.087	26.24		0.031	9.24	0.012
17	0.084	24.98		0.03	8.88	0.012
18	0.086	26.22		0.031	9.41	0.012
19	0.083	23.59		0.026	7.34	0.013
20	0.087	25.35		0.032	9.19	0.013
21	0.084	24.34		0.03	8.83	0.013
22	0.087	25.55		0.032	9.32	0.013
23	0.087	25.72		0.034	10.17	0.013

Average	0.084		0.029		0.013	
Total		608.05		210.83		90.8
30-Day Rln	0.086		0.027			
365-Day Rlng				61985		
#####						
Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.086	25.2	0.028	8.09	0.013	3.79
1	0.081	24.16	0.026	7.61	0.013	3.76
2	0.083	24.35	0.029	8.44	0.013	3.76
3	0.081	23.58	0.029	8.46	0.013	3.74
4	0.086	25.7	0.032	9.48	0.013	3.79
5	0.084	25.24	0.029	8.78	0.013	3.78
6	0.083	25.32	0.029	9	0.013	3.85
7	0.084	25.04	0.028	8.34	0.013	3.79
8	0.084	25.52	0.026	8.01	0.013	3.82
9	0.08	27.12 Cal	Cal		0.012	4.14
10	0.068	21.82	0.018	5.9	0.012	4.03
11	0.083	25.7	0.025	7.68	0.012	3.83
12	0.084	25.4	0.029	8.78	0.012	3.76
13	0.086	25.79	0.027	8.04	0.012	3.72
14	0.084	25.27	0.029	8.88	0.012	3.71
15	0.085	25.93	0.031	9.45	0.012	3.76
16	0.085	25.73	0.029	8.79	0.012	3.72
17	0.083	24.89	0.027	8.17	0.012	3.71
18	0.086	26.28	0.026	7.82	0.012	3.75
19	0.083	24.63	0.028	8.5	0.012	3.72
20	0.085	25.58	0.028	8.25	0.012	3.73
21	0.082	24.98	0.028	8.47	0.013	3.82
22	0.083	24.8	0.039	11.69	0.013	3.75
23	0.085	25	0.023	6.77	0.013	3.74
Average	0.083		0.028		0.013	
Total		603.03		193.4		91
30-Day Rln	0.086		0.027			
365-Day Rlng				62161		
#####						
Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.087	25.97	0.031	9.28	0.013	3.78
1	0.086	25.63	0.028	8.45	0.013	3.76
2	0.086	25.73	0.029	8.57	0.013	3.75
3	0.085	25.86	0.032	9.65	0.013	3.83
4	0.084	25.45	0.026	7.84	0.013	3.8
5	0.083	24.94	0.028	8.31	0.013	3.8
6	0.085	26.7	0.028	8.74	0.012	3.87
7	0.082	24.71	0.033	10	0.013	3.8
8	0.085	26.28	0.023	7.02	0.012	3.87
9	0.077	25.35	0.019	6.14	0.013	4.12
10	0.082	25.68	0.03	9.29	0.012	3.87

11	0.083	25.31	0.02	6.08	0.012	3.75
12	0.084	25.3	0.031	9.45	0.013	3.79
13	0.084	24.87	0.027	7.96	0.013	3.75
14	0.085	25.55	0.026	7.79	0.012	3.72
15	0.083	25.7	0.029	8.94	0.012	3.76
16	0.084	25.42	0.031	9.37	0.012	3.7
17	0.085	24.93	0.025	7.35	0.012	3.65
18	0.09	26.29	0.03	8.63	0.013	3.72
19	0.086	25.5	0.025	7.46	0.012	3.67
20	0.089	25.56	0.027	7.88	0.013	3.68
21	0.086	25.41	0.029	8.51	0.012	3.69
22	0.085	25.21	0.024	7.23	0.012	3.68
23	0.088	25.65	0.025	7.22	0.013	3.68
Average	0.085		0.027		0.013	
Total		613		197.16		90.5
30-Day RIn	0.086		0.027			
365-Day RIn				62358		
# #####						
Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.086	25.83	0.026	7.78	0.012	3.75
1	0.085	25.33	0.028	8.3	0.012	3.7
2	0.086	24.99	0.023	6.57	0.012	3.61
3	0.088	25.59	0.026	7.63	0.013	3.68
4	0.089	25.45	0.029	8.38	0.013	3.66
5	0.089	26.04	0.027	7.92	0.013	3.71
6	0.084	24.85	0.027	7.95	0.013	3.77
7	0.085	25.56	0.03	8.99	0.012	3.75
8	0.087	25.91	0.028	8.26	0.013	3.75
9	0.084	27.01	0.023	7.27	0.012	4.01
10	0.085	25.38	0.028	8.37	0.012	3.74
11	0.087	25.14	0.03	8.71	0.013	3.68
12	0.088	26.08	0.028	8.24	0.013	3.76
13	0.086	25.37	0.029	8.58	0.013	3.71
14	0.087	25.34	0.026	7.7	0.013	3.71
15	0.086	25.67	0.024	7.2	0.012	3.73
16	0.087	25.52	0.031	9.11	0.013	3.68
17	0.087	25.41	0.026	7.78	0.013	3.68
18	0.095	24.74	0.023	5.93	0.014	3.66
19	0.093	26.04	0.027	7.56	0.013	3.65
20	0.086	24.94	0.027	7.78	0.013	3.67
21	0.091	26.56	0.022	6.41	0.013	3.71
22	0.088	23.87	0.029	7.88	0.013	3.65
23	0.098	25.25	0.029	7.46	0.014	3.67
Average	0.088		0.027		0.013	
Total		611.87		187.76		89.1
30-Day RIn	0.086		0.027			
365-Day RIn				62406		

#####

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.094	27.81		0.029	8.65	0.013
1	0.082	24.67		0.027	8.07	0.012
2	0.081	23.58		0.03	8.65	0.013
3	0.088	26.13		0.034	10.23	0.012
4	0.089	25.25		0.036	10.2	0.013
5	0.09	25.79		0.025	7.1	0.013
6	0.091	25.09		0.026	7.28	0.013
7	0.095	26.24		0.026	7.29	0.013
8	0.088	25.5		0.039	11.09	0.013
9	0.067	19.29		0.046	13.16	0.014
10	0.096	26.35		0.021	5.96	0.014
11	0.09	25.81		0.015	4.47	0.013
12	0.09	26.26		0.026	7.66	0.013
13	0.087	24.85		0.026	7.28	0.013
14	0.088	25.8		0.031	9.12	0.012
15	0.086	25.17		0.026	7.63	0.012
16	0.089	25.04		0.022	6.28	0.013
17	0.088	25.44		0.035	10.16	0.012
18	0.091	25.25		0.029	8.02	0.013
19	0.097	25.37		0.027	6.91	0.014
20	0.095	26.27		0.024	6.74	0.013
21	0.085	24.67		0.03	8.83	0.013
22	0.088	25.83		0.035	10.28	0.012
23	0.091	25.68		0.027	7.66	0.013
Average	0.089			0.029		0.013
Total		607.14			198.72	88.3
30-Day RIn	0.086			0.027		
365-Day RIn					62406	

#####

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.084	23.94		0.026	7.51	0.013
1	0.096	27.67		0.033	9.37	0.013
2	0.086	24.91		0.03	8.56	0.012
3	0.087	25.81		0.034	10.08	0.012
4	0.09	25.21		0.026	7.37	0.013
5	0.086	25.46		0.026	7.71	0.013
6	0.088	25.98		0.027	7.89	0.013
7	0.08	23.17		0.032	9.25	0.013
8	0.086	25.18		0.037	10.94	0.013
9	0.06	18.04		0.02	6.02	0.013
10	0.077	22.86		0.026	7.72	0.013
11	0.083	23.71		0.029	8.23	0.013
12	0.079	23.83		0.035	10.63	0.013
13	0.089	25.67		0.029	8.27	0.013
14	0.08	23.19		0.03	8.7	0.013

15	0.083	24.29	0.027	7.76	0.013	3.76
16	0.092	26.47	0.032	9.14	0.013	3.69
17	0.087	25.24	0.037	10.82	0.012	3.63
18	0.087	25.04	0.026	7.49	0.013	3.66
19	0.089	25.67	0.031	8.87	0.013	3.62
20	0.091	26.67	0.032	9.23	0.013	3.66
21	0.085	24.83	0.029	8.36	0.013	3.69
22	0.087	24.37	0.041	11.54	0.013	3.62
23	0.091	24.57	0.041	10.99	0.013	3.63
Average	0.085		0.031		0.013	
Total		591.78		212.45		89.1
30-Day RIn	0.086		0.028			
365-Day RIn				62424		
<hr/>						

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.091	26.3	0.026	7.64	0.013	3.73
1	0.087	25.23	0.023	6.65	0.013	3.7
2	0.088	24.85	0.016	4.58	0.013	3.68
3	0.088	25.86	0.026	7.63	0.013	3.75
4	0.089	25.51	0.03	8.54	0.013	3.71
5	0.087	25.16	0.022	6.44	0.013	3.72
6	0.091	25.94	0.031	8.87	0.013	3.79
7	0.085	23.9	0.038	10.92	0.013	3.77
8	0.089	24.69	0.024	6.64	0.014	3.79
9	0.08	24.64	0.04	12.6	0.013	4.11
10	0.085	25.06	0.02	5.87	0.013	3.91
11	0.084	25.34	0.028	8.34	0.013	3.86
12	0.085	25.67	0.027	7.95	0.013	3.85
13	0.083	24.18	0.037	10.81	0.013	3.73
14	0.088	25.2	0.029	8.32	0.013	3.71
15	0.085	25.27	0.021	6.23	0.013	3.76
16	0.086	25.37	0.027	7.85	0.013	3.71
17	0.085	24.62	0.029	8.23	0.013	3.68
18	0.087	25.33	0.031	9.15	0.013	3.72
19	0.087	25.17	0.019	5.39	0.013	3.66
20	0.089	25.6	0.019	5.5	0.013	3.68
21	0.086	25.65	0.016	4.76	0.013	3.77
22	0.087	25.73	0.021	6.14	0.013	3.73
23	0.087	25.07	0.029	8.46	0.013	3.72
Average	0.087		0.026		0.013	
Total		605.34		183.51		90.2
30-Day RIn	0.086		0.028			
365-Day RIn				62416		
<hr/>						

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.088	25.75	0.023	6.85	0.013	3.76
1	0.086	25.12	0.028	8.04	0.013	3.71

2	0.086	24.79	0.027	7.84	0.013	3.69
3	0.086	24.67	0.026	7.37	0.013	3.68
4	0.088	25.9	0.027	7.88	0.013	3.71
5	0.091	24.52	0.029	7.7	0.014	3.65
6	0.088	25.51	0.034	9.69	0.013	3.74
7	0.087	24.73	0.027	7.65	0.013	3.69
8	0.09	26.64	0.026	7.74	0.013	3.77
9	0.075	23.41	0.02	6.32	0.013	4.01
10	0.084	24.89	0.03	8.74	0.013	3.76
11	0.088	26.05	0.033	9.62	0.013	3.74
12	0.084	24.41	0.026	7.55	0.013	3.71
13	0.088	25.1	0.022	6.23	0.013	3.62
14	0.086	24.4	0.037	10.38	0.013	3.62
15	0.09	25.51	0.025	7.23	0.013	3.63
16	0.089	25.3	0.027	7.55	0.013	3.6
17	0.088	25.23	0.028	8.09	0.013	3.6
18	0.09	26.09	0.03	8.71	0.013	3.66
19	0.087	24.66	0.032	9.21	0.013	3.6
20	0.089	25.69	0.032	9.34	0.013	3.67
21	0.086	25.43	0.037	11.12	0.013	3.73
22	0.088	25.45	0.015	4.52	0.013	3.71
23	0.086	24.19	0.032	9.11	0.013	3.7
Average	0.087		0.028		0.013	
Total		603.44		194.48		88.8
30-Day RIn	0.086		0.028			
365-Day RIn				62431		
#####						

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.09	26.1	0.024	7.19	0.013	3.76
1	0.087	24.5	0.023	6.3	0.013	3.71
2	0.094	26.33	0.03	8.51	0.013	3.71
3	0.089	25.77	0.034	9.77	0.013	3.68
4	0.089	25.61	0.027	7.83	0.013	3.67
5	0.09	25.43	0.029	8.25	0.013	3.66
6	0.081	23.59	0.029	8.36	0.013	3.78
7	0.091	24.69	0.027	7.39	0.013	3.63
8	0.09	26.41	0.041	11.86	0.013	3.77
9	0.076	24.56	0.018	5.73	0.013	4.07
10	0.083	25.24	0.027	8.19	0.013	3.85
11	0.082	24.05	0.034	9.95	0.013	3.71
12	0.091	26.46	0.025	7.4	0.013	3.7
13	0.09	26.34	0.033	9.66	0.013	3.69
14	0.082	23.87	0.034	9.85	0.013	3.69
15	0.086	25.18	0.028	8.22	0.013	3.72
16	0.086	25.09	0.024	7.02	0.013	3.64
17	0.089	25.72	0.026	7.49	0.013	3.66
18	0.087	25.75	0.027	7.97	0.013	3.73

19	0.085	25.02	0.029	8.57	0.013	3.72
20	0.083	24.45	0.031	9.08	0.013	3.74
21	0.085	25.1	0.028	8.19	0.013	3.8
22	0.087	26.12	0.029	8.68	0.013	3.8
23	0.086	25.2	0.031	9.23	0.013	3.8
Average	0.087		0.029		0.013	
Total		606.58		200.69		89.7
30-Day Rln	0.086		0.028			
365-Day Rlng				62448		

#####

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.086	25.18	0.017	4.93	0.013	3.79
1	0.088	25.8	0.027	7.79	0.013	3.72
2	0.087	24.6	0.025	7.08	0.013	3.64
3	0.091	25.57	0.029	8.21	0.013	3.67
4	0.09	25.52	0.031	8.65	0.013	3.7
5	0.088	25.81	0.018	5.36	0.013	3.73
6	0.085	25.36	0.028	8.25	0.013	3.79
7	0.086	25.11	0.026	7.67	0.013	3.72
8	0.088	26.78	0.032	9.59	0.012	3.78
9	0.079	25.02	0.032	10.45	0.013	4.02
10	0.086	25.83	0.02	6.08	0.013	3.81
11	0.085	24.79	0.027	7.88	0.013	3.7
12	0.088	25.82	0.028	8.22	0.013	3.68
13	0.09	25.94	0.029	8.44	0.013	3.61
14	0.089	25.73	0.026	7.45	0.012	3.6
15	0.091	26.3	0.033	9.6	0.013	3.64
16	0.086	24.55	0.027	7.63	0.013	3.59
17	0.09	25.03	0.026	7.36	0.013	3.56
18	0.09	25.51	0.027	7.69	0.013	3.65
19	0.09	25.22	0.028	7.8	0.013	3.66
20	0.089	25.56	0.033	9.49	0.013	3.67
21	0.088	25.96	0.034	10.21	0.013	3.72
22	0.089	25.96	0.029	8.4	0.013	3.68
23	0.086	24.28	0.028	8.03	0.013	3.65
Average	0.088		0.028		0.013	
Total		611.23		192.26		88.8
30-Day Rln	0.086		0.028			
365-Day Rlng				62454		

#####

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.093	26.51	0.031	8.94	0.013	3.71
1	0.088	25.72	0.033	9.5	0.013	3.68
2	0.087	25.11	0.027	7.83	0.013	3.68
3	0.089	24.66	0.033	9.13	0.013	3.61
4	0.093	26.57	0.032	9.19	0.013	3.66
5	0.088	25.16	0.025	7.19	0.013	3.66

6	0.089	25.83	0.029	8.38	0.013	3.71
7	0.088	25.6	0.034	10.06	0.013	3.68
8	0.086	25.02	0.03	8.83	0.013	3.72
9	0.083	26.77	0.029	9.37	0.013	4.02
10	0.086	25.61	0.032	9.35	0.013	3.79
11	0.086	25.31	0.029	8.42	0.013	3.73
12	0.087	25.65	0.03	8.86	0.013	3.72
13	0.088	25.47	0.024	7.04	0.012	3.62
14	0.09	25.64	0.027	7.74	0.013	3.59
15	0.091	26.71	0.035	10.28	0.012	3.62
16	0.088	25.48	0.029	8.48	0.012	3.57
17	0.087	25.11	0.032	9.25	0.012	3.58
18	0.087	24.91	0.028	7.99	0.013	3.6
19	0.09	25.1	0.039	10.89	0.013	3.58
20	0.089	25.18	0.03	8.47	0.013	3.62
21	0.091	25.74	0.033	9.32	0.013	3.67
22	0.091	26.05	0.029	8.27	0.013	3.63
23	0.089	25.62	0.032	9.07	0.013	3.64
Average	0.089		0.031		0.013	
Total		614.53		211.85		88.1
30-Day RIn	0.086		0.028			
365-Day RIn				62478		
#####						

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.088	25.21	0.028	7.9	0.013	3.72
1	0.09	26.35	0.029	8.33	0.013	3.66
2	0.086	24.59	0.034	9.71	0.013	3.62
3	0.087	24.74	0.043	12.28	0.013	3.65
4	0.092	26.28	0.023	6.68	0.013	3.72
5	0.087	25.07	0.02	5.79	0.013	3.71
6	0.097	28.65	0.04	11.9	0.013	3.77
7	0.08	23.24	0.047	13.55	0.013	3.75
8	0.092	25.76	0.017	4.89	0.013	3.73
9	0.091	26.57	0.018	5.32	0.013	3.84
10	0.083	24.46	0.019	5.6	0.013	3.95
11	0.089	25.28	0.028	8.15	0.013	3.76
12	0.091	25.83	0.022	6.07	0.013	3.72
13	0.093	25.98	0.028	7.73	0.013	3.66
14	0.092	25.67	0.027	7.52	0.013	3.63
15	0.092	25.47	0.03	8.44	0.013	3.65
16	0.091	25.26	0.027	7.54	0.013	3.61
17	0.092	25.17	0.023	6.29	0.013	3.59
18	0.093	25.8	0.037	10.24	0.013	3.64
19	0.092	25.89	0.035	9.89	0.013	3.67
20	0.089	25.57	0.031	8.74	0.013	3.69
21	0.086	25.22	0.025	7.3	0.013	3.72
22	0.089	25.38	0.029	8.22	0.013	3.67

23	0.088	25.66	0.026	7.6	0.013	3.67
Average	0.09		0.029		0.013	
Total		613.1		195.68		88.8
30-Day RIn	0.086		0.028			
365-Day RIn				62484		
# #####						
Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.09	26.11	0.033	9.63	0.013	3.7
1	0.086	24.34	0.033	9.4	0.013	3.67
2	0.094	26.87	0.026	7.42	0.013	3.67
3	0.088	25.71	0.028	8.04	0.013	3.72
4	0.086	24.99	0.024	7.02	0.013	3.7
5	0.088	25.46	0.028	8.07	0.013	3.71
6	0.088	25.51	0.024	7.05	0.013	3.73
7	0.087	25.31	0.029	8.48	0.013	3.68
8	0.087	25.22	0.026	7.47	0.013	3.7
9	0.082	25.94	0.024	7.65	0.013	3.98
10	0.088	25.6	0.029	8.42	0.013	3.72
11	0.089	25.59	0.029	8.41	0.013	3.66
12	0.089	25.83	0.027	7.86	0.013	3.66
13	0.09	25.37	0.023	6.44	0.013	3.59
14	0.091	25.58	0.033	9.18	0.013	3.59
15	0.09	25.57	0.03	8.52	0.013	3.62
16	0.087	24.09	0.033	9.12	0.013	3.57
17	0.096	25.93	0.019	5.1	0.013	3.59
18	0.093	25.88	0.028	7.92	0.013	3.64
19	0.091	25.2	0.026	7.09	0.013	3.62
20	0.091	25.49	0.035	9.82	0.013	3.66
21	0.091	25.79	0.029	8.35	0.013	3.71
22	0.091	25.78	0.032	9.13	0.013	3.66
23	0.09	25.85	0.032	9.2	0.013	3.66
Average	0.089		0.028		0.013	
Total		613.01		194.79		88.2
30-Day RIn	0.086		0.028			
365-Day RIn				62538		
# #####						
Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.088	25.05	0.031	8.84	0.013	3.67
1	0.092	25.19	0.038	10.43	0.013	3.63
2	0.091	25.29	0.022	6.1	0.013	3.68
3	0.091	26.12	0.022	6.26	0.013	3.77
4	0.09	25.48	0.027	7.77	0.013	3.73
5	0.089	25.28	0.025	7.26	0.013	3.72
6	0.092	25.74	0.037	10.49	0.013	3.71
7	0.093	25.29	0.03	8.15	0.013	3.64
8	0.094	26.86	0.035	10.15	0.013	3.7
9	0.08	22.47	0.016	4.65	0.014	3.93

10	0.088	25.58	0.03	8.59	0.013	3.74
11	0.087	24.49	0.022	6.22	0.013	3.66
12	0.092	25.84	0.028	7.86	0.013	3.67
13	0.091	24.99	0.027	7.35	0.013	3.6
14	0.093	25.77	0.035	9.61	0.013	3.61
15	0.093	27.54	0.021	6.23	0.012	3.68
16	0.088	24.82	0.028	7.86	0.013	3.6
17	0.088	24.6	0.027	7.4	0.013	3.61
18	0.093	26.52	0.034	9.61	0.013	3.69
19	0.089	24.73	0.024	6.71	0.013	3.63
20	0.092	25.09	0.04	10.88	0.013	3.65
21	0.092	25.7	0.024	6.58	0.013	3.7
22	0.093	26.5	0.023	6.48	0.013	3.68
23	0.09	25.49	0.027	7.73	0.013	3.69
Average	0.09		0.028		0.013	
Total		610.43		189.21		88.4
30-Day Rln	0.086		0.028			
365-Day Rlng				62538		
<hr/>						
Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.089	25.43		0.043	12.25	0.013
1	0.09	25.7		0.034	9.76	0.013
2	0.089	25.69		0.03	8.78	0.013
3	0.086	24.57		0.017	4.96	0.013
4	0.092	26.27		0.03	8.49	0.013
5	0.089	25.36		0.031	8.79	0.013
6	0.091	25.79		0.031	8.77	0.013
7	0.09	25.47		0.025	7.14	0.013
8	0.091	25.53		0.017	4.75	0.013
9	0.091	27.88	Cal	Cal		0.013
10	0.075	20.15		0.032	8.82	0.013
11	0.091	25.32		0.028	7.91	0.013
12	0.092	25.62		0.033	9.09	0.013
13	0.092	25.99		0.019	5.46	0.013
14	0.091	25.67		0.032	8.92	0.013
15	0.09	26.1		0.016	4.5	0.013
16	0.088	25.12		0.028	8.04	0.013
17	0.088	25.04		0.022	6.32	0.013
18	0.088	24.76		0.038	10.81	0.013
19	0.095	26.53		0.016	4.38	0.013
20	0.089	24.97		0.015	4.14	0.013
21	0.091	26.49		0.022	6.41	0.013
22	0.088	25.24		0.025	7.31	0.013
23	0.087	25.27		0.025	7.14	0.013
Average	0.089		0.026		0.013	
Total		609.96		172.94		88
30-Day Rln	0.086		0.028			

365-Day Rlng				62521		
# #####						
Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.088	25.92	0.023	6.68	0.013	3.75
1	0.089	25.12	0.03	8.5	0.013	3.63
2	0.09	25.14	0.034	9.47	0.013	3.61
3	0.087	25.29	0.03	8.73	0.013	3.69
4	0.089	24.97	0.021	5.99	0.013	3.6
5	0.089	25.17	0.035	9.9	0.013	3.6
6	0.097	26.92	0.035	9.77	0.013	3.61
7	0.094	26.21	0.015	4.12	0.013	3.57
8	0.094	26.95	0.032	9.25	0.013	3.65
9	0.065	18.52	0.016	4.77	0.014	3.94
10	0.088	26.22	0.026	7.74	0.013	3.76
11	0.085	24.31	0.016	4.67	0.013	3.68
12	0.087	25.69	0.028	8.24	0.013	3.73
13	0.09	25.62	0.03	8.56	0.013	3.65
14	0.09	25.79	0.032	9.33	0.013	3.65
15	0.086	24.82	0.029	8.25	0.013	3.68
16	0.089	25.21	0.022	6.1	0.013	3.61
17	0.09	25.47	0.015	4.27	0.013	3.62
18	0.089	24.95	0.031	8.57	0.013	3.65
19	0.092	26.02	0.028	7.84	0.013	3.65
20	0.087	25.24	0.026	7.58	0.013	3.69
21	0.088	25.11	0.035	10.15	0.013	3.73
22	0.088	25.43	0.034	9.85	0.013	3.69
23	0.086	24.31	0.031	8.68	0.013	3.66
Average	0.088		0.027		0.013	
Total		604.4		187.01		88.1
30-Day Rln	0.086		0.028			
365-Day Rlng				62507		
# #####						
Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.093	25.6	0.019	5.15	0.013	3.7
1	0.094	25.49	0.034	9.08	0.013	3.64
2	0.091	25.48	0.034	9.44	0.013	3.62
3	0.093	26.62	0.031	8.85	0.013	3.7
4	0.088	25.2	0.031	8.87	0.013	3.66
5	0.086	25.01	0.028	8.27	0.013	3.68
6	0.088	24.69	0.03	8.38	0.013	3.68
7	0.097	26.43	0.031	8.42	0.013	3.65
8	0.092	25.98	0.027	7.59	0.013	3.71
9	0.09	29.39	0.028	9.31	0.013	4.02
10	0.085	24.21	0.033	9.34	0.013	3.79
11	0.09	26.63	0.033	9.72	0.013	3.79
12	0.087	25.62	0.027	8.04	0.013	3.8
13	0.088	25.67	0.029	8.34	0.013	3.71

14	0.09	25.77	0.031	9.03	0.013	3.68
15	0.086	25.09	0.02	5.72	0.013	3.7
16	0.088	25.3	0.029	8.34	0.013	3.65
17	0.088	25.39	0.029	8.38	0.013	3.64
18	0.087	25.28	0.029	8.41	0.013	3.68
19	0.089	25.28	0.03	8.42	0.013	3.66
20	0.091	26.31	0.031	8.89	0.013	3.71
21	0.086	25.54	0.025	7.5	0.013	3.77
22	0.089	25.77	0.032	9.28	0.013	3.69
23	0.087	25.38	0.028	8.22	0.013	3.72
Average	0.089		0.029		0.013	
Total		617.13		200.99		89.1
30-Day RIn	0.087		0.028			
365-Day RIn				62510		
# #####						
Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.091	26.88	0.031	9.26	0.013	3.76
1	0.085	24.82	0.032	9.25	0.013	3.71
2	0.087	25.11	0.024	6.82	0.013	3.69
3	0.088	25.47	0.033	9.44	0.013	3.72
4	0.087	24.81	0.031	8.7	0.013	3.7
5	0.087	25.42	0.025	7.35	0.013	3.74
6	0.089	26.18	0.034	9.99	0.013	3.78
7	0.088	24.6	0.024	6.72	0.013	3.71
8	0.095	27.3	0.039	11.22	0.013	3.77
9	0.081	24.89	0.027	8.23	0.013	3.97
10	0.087	25.31	0.022	6.38	0.013	3.76
11	0.09	26.02	0.027	7.83	0.013	3.71
12	0.09	26.04	0.02	5.79	0.013	3.7
13	0.089	25.07	0.025	6.96	0.013	3.59
14	0.09	25.33	0.021	5.93	0.013	3.56
15	0.092	26.05	0.021	5.87	0.013	3.6
16	0.089	24.69	0.024	6.64	0.013	3.53
17	0.093	26.05	0.034	9.43	0.013	3.56
18	0.093	26.99	0.029	8.39	0.012	3.62
19	0.088	25.69	0.031	9.17	0.012	3.63
20	0.08	23.36	0.022	6.23	0.013	3.65
21	0.087	25.54	0.024	7.07	0.013	3.72
22	0.09	25.92	0.026	7.54	0.013	3.68
23	0.087	25.56	0.028	8.37	0.013	3.68
Average	0.088		0.027		0.013	
Total		613.1		188.58		88.5
30-Day RIn	0.087		0.028			
365-Day RIn				62507		
# #####						
Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.087	26.01	0.029	8.73	0.013	3.75

1	0.087	25.37	0.027	7.89	0.013	3.69
2	0.088	26.06	0.026	7.74	0.012	3.69
3	0.083	24.92	0.018	5.24	0.013	3.79
4	0.083	24.9	0.026	7.7	0.013	3.77
5	0.086	25.05	0.021	6.23	0.013	3.74
6	0.088	25.5	0.029	8.44	0.013	3.78
7	0.088	25.41	0.027	7.75	0.013	3.73
8	0.092	26.89	0.033	9.74	0.013	3.74
9	0.077	23.22	0.016	4.85	0.013	3.93
10	0.09	25.73	0.024	6.86	0.013	3.7
11	0.089	25.85	0.02	5.67	0.013	3.66
12	0.088	25.21	0.016	4.54	0.013	3.66
13	0.092	25.91	0.032	8.99	0.013	3.59
14	0.09	25.03	0.028	7.72	0.013	3.57
15	0.093	25.84	0.029	8.1	0.013	3.61
16	0.089	25.22	0.014	4.11	0.013	3.57
17	0.087	24.69	0.014	4.07	0.013	3.55
18	0.093	26.4	0.026	7.39	0.013	3.6
19	0.086	24.76	0.027	7.85	0.013	3.64
20	0.087	25.42	0.032	9.28	0.013	3.66
21	0.085	25.07	0.026	7.5	0.013	3.71
22	0.088	25.86	0.028	8.2	0.012	3.66
23	0.088	25.25	0.03	8.71	0.013	3.67
Average	0.088		0.025		0.013	
Total		609.57		173.3		88.5
30-Day Rln	0.087		0.028			
365-Day Rlng				62497		
#####						

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.083	24.6	0.025	7.5	0.013	3.75
1	0.088	25.39	0.026	7.42	0.013	3.62
2	0.087	25.25	0.034	9.78	0.013	3.64
3	0.083	24.3	0.031	9.11	0.013	3.73
4	0.087	25.38	0.024	7.14	0.013	3.66
5	0.089	25.98	0.028	8.09	0.013	3.66
6	0.088	25.18	0.037	10.46	0.013	3.7
7	0.088	25.88	0.029	8.59	0.012	3.67
8	0.088	25.43	0.026	7.57	0.013	3.67
9	0.085	25.92	0.025	7.59	0.012	3.77
10	0.079	24.73	0.022	6.98	0.012	3.93
11	0.079	24.25	0.026	7.89	0.012	3.81
12	0.085	26.39	0.024	7.59	0.012	3.83
13	0.085	25.96	0.025	7.52	0.012	3.7
14	0.088	26.46	0.026	7.8	0.012	3.63
15	0.082	23.91	0.017	4.89	0.012	3.64
16	0.086	25.28	0.023	6.88	0.012	3.59
17	0.088	25.94	0.03	8.84	0.012	3.58

18	0.089	25.36	0.031	8.78	0.013	3.6
19	0.091	25.7	0.033	9.42	0.013	3.56
20	0.087	24.89	0.023	6.69	0.012	3.58
21	0.092	27.48	0.028	8.48	0.012	3.66
22	0.083	23.89	0.025	7.26	0.012	3.57
23	0.087	25.37	0.026	7.6	0.012	3.59
Average	0.086		0.027		0.012	
Total		608.92		189.87		88.1
30-Day RIn	0.087		0.028			
365-Day RIn				62588		

#####

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.091	26.47	0.027	7.82	0.012	3.61
1	0.088	25.21	0.031	8.88	0.012	3.56
2	0.088	24.88	0.022	6.12	0.013	3.56
3	0.093	27.35	0.03	8.91	0.012	3.63
4	0.086	24.96	0.027	7.71	0.012	3.59
5	0.089	26.31	0.028	8.29	0.012	3.62
6	0.084	25.46	0.022	6.6	0.012	3.69
7	0.086	25.08	0.025	7.36	0.012	3.61
8	0.089	26.01	0.024	6.91	0.012	3.6
9	0.085	25.59	0.023	6.77	0.012	3.67
10	0.088	27.93	0.03	9.6	0.012	3.88
11	0.081	25.09	0.024	7.56	0.012	3.71
12	0.085	26.2	0.031	9.38	0.012	3.67
13	0.086	25.43	0.025	7.29	0.012	3.53
14	0.082	24.31	0.019	5.66	0.012	3.52
15	0.085	24.47	0.024	6.8	0.012	3.53
16	0.086	24.73	0.02	5.82	0.012	3.51
17	0.091	25.21	0.028	7.66	0.012	3.44
18	0.092	26.23	0.032	9.05	0.012	3.53
19	0.092	26.09	0.024	6.78	0.012	3.52
20	0.087	24.99	0.032	9.03	0.012	3.54
21	0.089	26.37	0.021	6.35	0.012	3.64
22	0.086	24.96	0.023	6.62	0.012	3.57
23	0.09	26.01	0.027	7.92	0.012	3.59
Average	0.087		0.026		0.012	
Total		615.34		180.89		86.3
30-Day RIn	0.087		0.028			
365-Day RIn				62638		

#####

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.089	26.42	0.027	7.9	0.012	3.65
1	0.086	24.64	0.028	7.94	0.012	3.58
2	0.088	25.51	0.027	7.99	0.012	3.6
3	0.087	25.61	0.03	9.01	0.012	3.68
4	0.086	24.98	0.035	10.16	0.012	3.62

5	0.088	25.71	0.029	8.39	0.012	3.63
6	0.092	26.87	0.027	7.88	0.012	3.66
7	0.088	25.44	0.034	9.71	0.013	3.67
8	0.088	27.26	0.016	4.88	0.013	3.87
9	0.085	25.27	0.03	9.02	0.012	3.72
10	0.089	25.95	0.034	9.94	0.012	3.63
11	0.087	24.77	0.03	8.44	0.012	3.56
12	0.105	5.01	0.046	2.02	0.025	0.94
13	0.238	8.39	0.072	2.31 OOR	OOR	
14	0.159	27.65	0.018	3.18	0.022	3.87
15	0.096	27.65	0.019	5.33	0.012	3.59
16	0.089	25.71	0.014	4.1	0.012	3.58
17	0.089	25.7	0.019	5.51	0.012	3.58
18	0.087	25.59	0.033	9.76	0.012	3.63
19	0.087	24.84	0.026	7.38	0.012	3.53
20	0.092	25.92	0.027	7.66	0.012	3.53
21	0.088	25.88	0.028	8.21	0.012	3.62
22	0.087	25.57	0.032	9.41	0.012	3.59
23	0.086	25.17	0.026	7.52	0.012	3.58
Average	0.098		0.029		0.013	
Total		581.51		173.65		80.9
30-Day RIn	0.087		0.028			
365-Day RIn				62613		

#####

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.088	26.87	0.032	9.88	0.012	3.68
1	0.088	25.83	0.016	4.69	0.012	3.58
2	0.087	25.4	0.03	8.87	0.012	3.56
3	0.085	25.79	0.026	7.99	0.012	3.67
4	0.084	24.95	0.034	10.09	0.012	3.64
5	0.088	26.12	0.034	10	0.012	3.62
6	0.085	25.56	0.028	8.37	0.012	3.67
7	0.081	23.86	0.019	5.65	0.012	3.66
8	0.084	26.37	0.023	7.28	0.012	3.85
9	0.084	25.26	0.019	5.9	0.012	3.67
10	0.089	25.93	0.03	8.61	0.012	3.56
11	0.085	24.82	0.029	8.48	0.012	3.62
12	0.09	26.55	0.031	9.15	0.012	3.66
13	0.086	25.57	0.026	7.62	0.012	3.62
14	0.086	25.73	0.028	8.57	0.012	3.6
15	0.085	26.19	0.025	7.59	0.012	3.67
16	0.081	24.46	0.025	7.57	0.012	3.65
17	0.083	24.4	0.026	7.48	0.012	3.59
18	0.089	23.51	0.033	8.71	0.014	3.59
19 Inval		6.19 Inval		2.73 Inval	Inval	
20	0.226	18.19	0.051	4.04 OOR	OOR	
21	0.075	20.84	0.032	8.88	0.025	6.89

22	0.087	26.19	0.03	9.2	0.012	3.67
23	0.086	25.36	0.034	10.16	0.012	3.63
Average	0.091		0.029		0.013	
Total		579.94		187.51		83.4
30-Day RIn	0.087		0.028			
365-Day RIn				62597		

#####

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.089	25.71	0.025	7.29	0.013	3.66
1	0.089	25.65	0.028	8.21	0.012	3.6
2	0.087	25.34	0.032	9.45	0.012	3.61
3	0.088	26.52	0.026	7.7	0.012	3.7
4	0.085	24.97	0.031	9.04	0.012	3.62
5	0.088	25.41	0.033	9.45	0.012	3.59
6	0.092	26.56	0.028	8.15	0.012	3.6
7	0.09	25.98	0.03	8.7	0.013	3.66
8	0.077	23.45	0.025	7.67	0.013	3.88
9	0.088	26.6	0.029	8.78	0.012	3.79
10	0.088	26.04	0.03	9.03	0.012	3.67
11	0.085	25.53	0.03	8.83	0.012	3.69
12	0.085	25.42	0.026	7.85	0.012	3.73
13	0.083	24.34	0.032	9.32	0.012	3.66
14	0.089	26.52	0.025	7.5	0.012	3.67
15	0.086	25.75	0.027	8	0.012	3.72
16	0.084	24.8	0.031	9.09	0.012	3.64
17	0.086	25.02	0.027	7.96	0.012	3.62
18	0.084	24.58	0.031	9.27	0.012	3.66
19	0.092	26.51	0.017	4.92	0.012	3.6
20	0.084	24.25	0.019	5.37	0.012	3.58
21	0.093	26.24	0.025	7.08	0.013	3.55
22	0.088	25.01	0.027	7.79	0.012	3.54
23	0.091	25.84	0.018	5.09	0.012	3.55
Average	0.087		0.027		0.012	
Total		612.04		191.54		87.6
30-Day RIn	0.087		0.028			
365-Day RIn				62581		

#####

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.088	25.4	0.017	4.79	0.012	3.6
1	0.09	25.71	0.035	10.04	0.012	3.57
2	0.088	25.38	0.032	9.09	0.012	3.6
3	0.09	26.49	0.032	9.61	0.012	3.64
4	0.086	24.64	0.028	8.02	0.012	3.59
5	0.086	24.85	0.027	7.63	0.013	3.61
6	0.085	25.04	0.028	8.31	0.012	3.66
7	0.089	26.38	0.031	9.13	0.012	3.68
8	0.081	25.26	0.025	7.8	0.012	3.9

9	0.084	25.3	0.023	7.03	0.012	3.75
10	0.088	26	0.028	8.39	0.012	3.67
11	0.086	25.55	0.033	9.74	0.012	3.69
12	0.086	25.38	0.027	8.07	0.012	3.7
13	0.087	25.25	0.027	7.95	0.012	3.61
14	0.089	25.37	0.031	8.94	0.012	3.56
15	0.091	26.13	0.031	8.88	0.012	3.59
16	0.09	25.92	0.029	8.31	0.012	3.54
17	0.089	25.47	0.03	8.57	0.012	3.56
18	0.088	25.61	0.031	8.96	0.012	3.6
19	0.088	25.23	0.03	8.51	0.012	3.57
20	0.087	25.24	0.016	4.71	0.012	3.6
21	0.089	25.34	0.021	6	0.013	3.65
22	0.089	26.03	0.034	9.93	0.012	3.64
23	0.089	24.76	0.029	8.11	0.013	3.63
Average	0.088		0.028		0.012	
Total		611.73		196.52		87.2
30-Day Rln	0.087		0.028			
365-Day Rlng				62573		
#####						
Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.088	26.43	0.035	10.53	0.012	3.74
1	0.086	25.45	0.015	4.52	0.012	3.68
2	0.088	25.49	0.015	4.44	0.013	3.64
3	0.089	26.15	0.018	5.29	0.012	3.67
4	0.089	25.72	0.033	9.52	0.013	3.63
5	0.087	24.9	0.032	9.26	0.013	3.6
6	0.087	25.28	0.025	7.29	0.013	3.65
7	0.094	26.89	0.028	7.93	0.013	3.66
8	0.08	25.06	0.029	9.15	0.012	3.88
9	0.085	24.94	0.027	7.94	0.013	3.7
10	0.09	25.98	0.034	9.78	0.013	3.64
11	0.085	24.75	0.029	8.53	0.012	3.65
12	0.088	26.04	0.03	8.95	0.012	3.7
13	0.087	25.53	0.026	7.7	0.012	3.65
14	0.088	25.61	0.03	8.86	0.012	3.64
15	0.086	25.24	0.029	8.57	0.013	3.69
16	0.086	24.99	0.029	8.54	0.012	3.62
17	0.089	25.4	0.03	8.59	0.013	3.61
18	0.092	27.01	0.036	10.62	0.014	3.99
19	0.08	22.43	0.023	6.54	0.013	3.56
20	0.092	26.35	0.032	9.2	0.013	3.6
21	0.089	25.85	0.017	4.76	0.012	3.62
22	0.09	25.78	0.033	9.47	0.013	3.59
23	0.09	25.61	0.031	8.88	0.013	3.58
Average	0.088		0.028		0.013	
Total		612.88		194.86		88

30-Day RIn	0.087		0.028				
365-Day RIn				62567			
#####							
Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs	
0	0.089	26.06		0.031	9.01	0.012	3.64
1	0.091	26.23		0.032	9.35	0.013	3.63
2	0.085	24.87		0.027	7.8	0.012	3.65
3	0.091	26.9		0.036	10.53	0.012	3.69
4	0.086	24.94		0.021	6.14	0.013	3.64
5	0.085	24.72		0.03	8.74	0.013	3.65
6	0.086	25.17		0.029	8.44	0.013	3.7
7	0.088	25.79		0.031	9.12	0.012	3.66
8	0.086	24.84		0.023	6.66	0.013	3.61
9	0.089	31.21	Cal	Cal		0.012	4.29
10	0.079	24.91		0.035	11.25	0.013	3.97
11	0.083	24.59		0.028	8.33	0.013	3.75
12	0.084	24.67		0.029	8.56	0.013	3.88
13	0.091	26.33		0.032	9.27	0.013	3.64
14	0.088	25.04		0.029	8.18	0.013	3.59
15	0.088	25.59		0.031	9.05	0.013	3.66
16	0.088	25.4		0.031	8.84	0.013	3.62
17	0.089	25.06		0.027	7.59	0.013	3.55
18	0.093	26.25		0.028	7.94	0.013	3.57
19	0.092	26.03		0.026	7.49	0.013	3.57
20	0.089	25.3		0.02	5.65	0.013	3.58
21	0.091	26.61		0.026	7.58	0.013	3.67
22	0.087	25.15		0.027	7.78	0.013	3.62
23	0.088	25.41		0.021	5.93	0.013	3.65
Average	0.088			0.028		0.013	
Total		617.07			189.23		88.5
30-Day RIn	0.087		0.028				
365-Day RIn				62553			
#####							
Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs	
0	0.088	25.25		0.035	10.07	0.013	3.68
1	0.089	26.08		0.025	7.4	0.012	3.66
2	0.086	24.68		0.016	4.61	0.013	3.63
3	0.086	25.53		0.022	6.41	0.013	3.71
4	0.089	26.3		0.032	9.63	0.012	3.68
5	0.087	25.44		0.03	8.78	0.013	3.68
6	0.086	24.84		0.032	9.17	0.013	3.71
7	0.087	25.24		0.028	8.07	0.013	3.68
8	0.086	25.16		0.023	6.84	0.013	3.72
9	0.077	24.29		0.025	7.84	0.013	3.96
10	0.089	26.47		0.03	8.92	0.014	4.07
11	0.085	25.18		0.03	8.75	0.013	3.71
12	0.083	24.58		0.03	9.07	0.013	3.73

13	0.089	25.84	0.033	9.64	0.013	3.65
14	0.087	24.94	0.033	9.48	0.013	3.61
15	0.09	25.99	0.028	8.08	0.013	3.65
16	0.087	24.6	0.03	8.43	0.013	3.59
17	0.091	25.31	0.026	7.14	0.013	3.53
18	0.093	26.25	0.037	10.34	0.013	3.57
19	0.09	25.71	0.022	6.09	0.013	3.58
20	0.09	25.66	0.015	4.32	0.013	3.62
21	0.087	25.48	0.026	7.58	0.013	3.68
22	0.088	25.79	0.028	8.29	0.012	3.65
23	0.087	25.17	0.027	7.87	0.013	3.67
Average	0.087		0.028		0.013	
Total		609.78		192.82		88.4
30-Day RIn	0.087		0.028			
365-Day RIn				62557		
<hr/>						
Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.087	25.86	0.031	9.28	0.012	3.72
1	0.086	24.75	0.024	6.75	0.013	3.61
2	0.087	25.38	0.034	9.76	0.013	3.66
3	0.088	26.41	0.036	10.77	0.012	3.74
4	0.09	26.28	0.027	7.86	0.013	3.7
5	0.083	23.96	0.028	8.07	0.013	3.61
6	0.088	26.05	0.031	9.16	0.012	3.7
7	0.085	24.41	0.034	9.91	0.013	3.6
8	0.093	26.61	0.032	8.98	0.013	3.67
9	0.073	21.98	0.019	5.61	0.013	3.88
10	0.088	25.39	0.028	8.23	0.013	3.7
11	0.086	24.76	0.035	10.07	0.013	3.72
12	0.09	26.17	0.026	7.56	0.013	3.71
13	0.086	25.08	0.034	10.05	0.013	3.68
14	0.089	25.88	0.026	7.72	0.013	3.67
15	0.083	24.57	0.029	8.49	0.012	3.7
16	0.088	25.28	0.028	8.08	0.012	3.6
17	0.088	25.19	0.029	8.29	0.013	3.61
18	0.09	26.3	0.032	9.44	0.012	3.64
19	0.086	24.53	0.033	9.47	0.013	3.61
20	0.091	26.25	0.023	6.51	0.013	3.61
21	0.085	24.84	0.017	4.99	0.013	3.67
22	0.087	25.57	0.024	6.92	0.012	3.64
23	0.09	26.09	0.028	8.14	0.013	3.63
Average	0.087		0.029		0.013	
Total		607.59		200.11		88.1
30-Day RIn	0.088		0.028			
365-Day RIn				62574		
<hr/>						
Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs

0	0.089	25.95	0.027	7.82	0.013	3.67
1	0.085	24.49	0.024	6.75	0.013	3.62
2	0.09	26.04	0.03	8.72	0.013	3.64
3	0.089	25.6	0.029	8.33	0.013	3.65
4	0.089	25.55	0.019	5.52	0.013	3.61
5	0.087	24.85	0.024	6.97	0.013	3.62
6	0.09	25.72	0.033	9.46	0.013	3.64
7	0.088	25.8	0.035	10.17	0.013	3.68
8	0.084	25.33	0.022	6.54	0.013	3.82
9	0.088	25.97	0.032	9.49	0.013	3.75
10	0.087	25.3	0.027	7.74	0.013	3.68
11	0.089	26.1	0.034	9.8	0.013	3.7
12	0.085	24.63	0.039	11.19	0.013	3.71
13	0.088	25.14	0.019	5.26	0.013	3.67
14	0.09	25.87	0.033	9.54	0.013	3.65
15	0.09	26.49	0.033	9.76	0.013	3.7
16	0.086	24.85	0.032	9.33	0.013	3.64
17	0.089	25.77	0.028	8.15	0.013	3.65
18	0.088	25.65	0.025	7.16	0.013	3.68
19	0.087	25.35	0.025	7.35	0.013	3.65
20	0.088	24.89	0.022	6.19	0.013	3.63
21	0.091	26.42	0.034	9.94	0.013	3.7
22	0.089	25.32	0.035	10.01	0.013	3.64
23	0.089	25.2	0.017	4.88	0.013	3.64
Average	0.088		0.028		0.013	
Total		612.28		196.07		88
30-Day RIn	0.088		0.028			
365-Day RIn				62580		
# #####						

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.089	25.15	0.029	8.38	0.013	3.65
1	0.091	25.39	0.023	6.56	0.013	3.62
2	0.09	24.84	0.031	8.53	0.013	3.64
3	0.092	26.45	0.033	9.63	0.013	3.75
4	0.09	26.1	0.024	6.98	0.013	3.7
5	0.089	25.35	0.03	8.67	0.013	3.69
6	0.089	24.8	0.027	7.34	0.013	3.7
7	0.095	26.66	0.028	7.77	0.013	3.76
8	0.092	28.51	0.027	8.42	0.013	3.93
9	0.086	25	0.036	10.33	0.013	3.73
10	0.091	26.08	0.035	9.9	0.013	3.65
11	0.09	25.62	0.029	8.21	0.013	3.64
12	0.088	25.1	0.027	7.62	0.013	3.66
13	0.09	25.52	0.035	9.9	0.013	3.59
14	0.09	25.31	0.03	8.53	0.013	3.57
15	0.09	25.92	0.031	8.88	0.013	3.6
16	0.089	25.12	0.026	7.28	0.013	3.56

17	0.09	25.7	0.029	8.36	0.013	3.58
18	0.089	25.44	0.024	6.86	0.013	3.61
19	0.092	25.62	0.027	7.64	0.013	3.55
20	0.09	25.67	0.015	4.38	0.013	3.62
21	0.088	25.63	0.019	5.49	0.013	3.69
22	0.091	26.35	0.036	10.41	0.013	3.67
23	0.088	25.73	0.036	10.57	0.012	3.59
Average	0.09		0.029		0.013	
Total		617.06		196.64		87.8
30-Day RIn	0.088		0.028			
365-Day Rlng				62580		
#####						

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.085	24.62	0.028	8.18	0.013	3.64
1	0.089	25.23	0.028	7.81	0.013	3.59
2	0.09	25.82	0.034	9.9	0.013	3.62
3	0.088	25.19	0.025	7.14	0.013	3.67
4	0.089	26.31	0.032	9.57	0.012	3.67
5	0.087	25.81	0.034	10.05	0.012	3.68
6	0.086	25.43	0.031	9.31	0.012	3.7
7	0.085	25.31	0.035	10.52	0.012	3.73
8	0.085	26.7	0.034	10.6	0.012	3.89
9	0.085	25.11	0.027	7.96	0.013	3.82
10	0.088	25.27	0.031	8.86	0.013	3.6
11	0.088	25.3	0.032	9.2	0.012	3.59
12	0.09	26.09	0.032	9.35	0.012	3.6
13	0.093	26.38	0.034	9.68	0.012	3.54
14	0.087	24.75	0.039	11.17	0.012	3.55
15	0.087	24.64	0.033	9.24	0.013	3.57
16	0.087	24.95	0.035	10.18	0.012	3.59
17	0.091	25.05	0.017	4.72	0.013	3.53
18	0.088	25.07	0.035	10	0.013	3.62
19	0.093	26.61	0.034	9.92	0.013	3.6
20	0.086	24.75	0.03	8.68	0.013	3.6
21	0.088	25.64	0.034	9.8	0.012	3.63
22	0.087	24.55	0.017	4.73	0.013	3.6
23	0.09	25.59	0.034	9.54	0.013	3.6
Average	0.088		0.031		0.013	
Total		610.17		216.11		87.2
30-Day RIn	0.088		0.028			
365-Day Rlng				62600		
#####						

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.09	25.05	0.029	8.06	0.013	3.64
1	0.089	24.83	0.028	7.89	0.013	3.6
2	0.092	25.99	0.034	9.54	0.013	3.62
3	0.089	25.8	0.028	8.17	0.013	3.69

4	0.089	25.42	0.028	7.92	0.013	3.64
5	0.088	24.94	0.027	7.69	0.013	3.64
6	0.092	26.33	0.032	9.16	0.013	3.7
7	0.088	25.18	0.029	8.19	0.013	3.73
8	0.092	27.53	0.027	8.03	0.013	3.84
9	0.089	25.63	0.027	7.63	0.013	3.67
10	0.091	25.16	0.03	8.45	0.013	3.58
11	0.091	25.33	0.037	10.35	0.013	3.58
12	0.093	25.83	0.031	8.62	0.013	3.58
13	0.093	25.06	0.029	7.77	0.013	3.51
14	0.093	25.6	0.028	7.77	0.013	3.52
15	0.092	25.6	0.034	9.39	0.013	3.56
16	0.094	25.61	0.026	7.09	0.013	3.51
17	0.093	25.89	0.024	6.61	0.013	3.55
18	0.092	26.2	0.034	9.84	0.013	3.62
19	0.093	26.3	0.026	7.47	0.013	3.59
20	0.086	24.08	0.019	5.31	0.013	3.57
21	0.091	26.13	0.021	5.88	0.013	3.65
22	0.089	25.59	0.031	8.95	0.013	3.6
23	0.089	24.72	0.031	8.5	0.013	3.58
Average	0.091		0.029		0.013	
Total		613.8		194.28		86.8
30-Day Rln	0.088		0.028			
365-Day Rlng				62601		
#####						

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.093	26.75	0.032	9.26	0.013	3.66
1	0.09	25.3	0.032	9.01	0.013	3.6
2	0.09	25.01	0.024	6.84	0.013	3.59
3	0.092	25.61	0.028	7.94	0.015	4.11
4	0.095	25.93	0.032	8.58	0.013	3.62
5	0.09	25.2	0.025	7.12	0.013	3.6
6	0.089	24.31	0.027	7.35	0.013	3.59
7	0.095	26.15	0.024	6.73	0.013	3.68
8	0.087	27.37	0.028	8.84	0.012	3.9
9	0.085	24.15	0.017	4.88	0.013	3.68
10	0.09	24.81	0.03	8.18	0.013	3.58
11	0.094	26.21	0.032	8.98	0.013	3.58
12	0.093	26.56	0.034	9.7	0.013	3.63
13	0.091	25.29	0.024	6.49	0.013	3.57
14	0.094	25.98	0.028	7.67	0.013	3.57
15	0.091	25.62	0.027	7.56	0.013	3.6
16	0.093	25.62	0.023	6.27	0.013	3.54
17	0.091	25.1	0.028	7.72	0.013	3.55
18	0.094	25.23	0.024	6.42	0.013	3.5
19	0.088	24.43	0.032	8.91	0.013	3.56
20	0.098	26.46	0.029	7.96	0.013	3.55

21	0.089	24.19	0.03	8.09	0.013	3.62
22	0.094	26.57	0.027	7.66	0.013	3.65
23	0.088	23.95	0.027	7.4	0.013	3.6
Average	0.091		0.028		0.013	
Total		611.8		185.56		87.1
30-Day RIn	0.089		0.028			
365-Day RIn				62574		
# #####						
Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.092	25.95	0.031	8.67	0.013	3.66
1	0.092	25.69	0.027	7.59	0.013	3.63
2	0.092	24.62	0.027	7.33	0.013	3.52
3	0.094	25.83	0.029	7.99	0.013	3.62
4	0.093	25.7	0.026	7.29	0.013	3.61
5	0.095	25.17	0.03	7.83	0.013	3.46
6	0.093	25.76	0.032	8.93	0.013	3.59
7	0.092	26.09	0.029	8.09	0.013	3.68
8	0.091	26.81	0.026	7.59	0.013	3.76
9	0.088	25.18	0.025	7.08	0.013	3.65
10	0.094	26.39	0.031	8.56	0.013	3.57
11	0.088	24.45	0.029	8.07	0.013	3.55
12	0.092	25.85	0.028	7.73	0.013	3.57
13	0.093	25.83	0.028	7.77	0.013	3.54
14	0.093	25.91	0.032	8.81	0.013	3.53
15	0.088	24.76	0.025	6.93	0.013	3.55
16	0.093	25.82	0.03	8.22	0.013	3.52
17	0.092	25.42	0.029	8.03	0.013	3.52
18	0.093	25.73	0.027	7.5	0.013	3.55
19	0.091	25.52	0.029	8.12	0.013	3.56
20	0.092	25.61	0.03	8.45	0.013	3.58
21	0.092	26.08	0.025	7.07	0.013	3.63
22	0.089	25.19	0.028	7.97	0.013	3.57
23	0.091	25.4	0.027	7.42	0.013	3.57
Average	0.092		0.028		0.013	
Total		614.76		189.04		86
30-Day RIn	0.089		0.028			
365-Day RIn				62548		
# #####						
Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.097	27.45	0.031	8.8	0.013	3.62
1	0.089	24.12	0.027	7.33	0.013	3.56
2	0.096	26.49	0.029	8.11	0.013	3.56
3	0.094	26.44	0.029	8.05	0.013	3.63
4	0.092	25.11	0.028	7.57	0.013	3.54
5	0.092	24.89	0.037	10.08	0.013	3.48
6	0.095	25	0.027	7.17	0.013	3.5
7	0.101	27.17	0.032	8.6	0.013	3.6

8	0.096	28.04	0.027	7.93	0.013	3.75
9	0.092	25.62	0.023	6.42	0.013	3.61
10	0.089	25.09	0.028	7.75	0.013	3.58
11	0.094	26.16	0.029	8.05	0.013	3.56
12	0.092	25.54	0.025	6.89	0.013	3.54
13	0.09	24.86	0.028	7.64	0.013	3.53
14	0.091	24.96	0.029	7.83	0.013	3.52
15	0.094	25.91	0.028	7.8	0.013	3.57
16	0.092	26.11	0.029	8.12	0.013	3.59
17	0.091	25.57	0.025	7.03	0.013	3.59
18	0.091	25.47	0.029	8.01	0.013	3.64
19	0.092	25.06	0.025	6.7	0.013	3.55
20	0.091	24.53	0.026	7.14	0.013	3.52
21	0.093	25.05	0.026	6.9	0.013	3.47
22	0.092	24.95	0.032	8.68	0.013	3.52
23	0.095	25.53	0.03	8.21	0.013	3.51
Average	0.093		0.028		0.013	
Total		615.12		186.81		85.5
30-Day RIn	0.089		0.028			
365-Day RIn				62549		
#####						

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.095	26.05	0.029	7.98	0.013	3.54
1	0.09	25.12	0.026	7.28	0.013	3.57
2	0.091	24.97	0.027	7.48	0.013	3.53
3	0.094	26.26	0.039	10.76	0.013	3.6
4	0.093	25.42	0.028	7.56	0.013	3.6
5	0.09	24.48	0.028	7.53	0.013	3.52
6	0.096	26.55	0.03	8.28	0.013	3.61
7	0.091	25.72	0.029	8.16	0.013	3.68
8	0.08	24.51	0.027	8.35	0.013	3.94
9	0.086	25.5	0.024	7.11	0.013	3.78
10	0.088	25.77	0.027	8.01	0.013	3.68
11	0.089	25.9	0.03	8.92	0.013	3.67
12	0.088	26.46	0.027	7.99	0.012	3.73
13	0.085	24.51	0.025	7.12	0.013	3.62
14	0.089	25.57	0.025	7.08	0.013	3.62
15	0.087	24.93	0.027	7.69	0.013	3.65
16	0.091	26.18	0.026	7.52	0.013	3.61
17	0.088	24.99	0.027	7.82	0.013	3.63
18	0.089	25.72	0.028	7.95	0.013	3.67
19	0.087	25.42	0.025	7.31	0.013	3.7
20	0.087	25.25	0.029	8.31	0.013	3.7
21	0.084	24.8	0.025	7.46	0.013	3.75
22	0.088	25.58	0.028	8.16	0.013	3.73
23	0.087	24.93	0.024	6.85	0.013	3.68
Average	0.089		0.028		0.013	

Total		610.59		188.68		87.8
30-Day RIn	0.089		0.028			
365-Day RIn				62550		
#####						
Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.093	26.96	0.033	9.55	0.013	3.74
1	0.085	24.87	0.024	7.12	0.013	3.74
2	0.089	25.17	0.026	7.46	0.013	3.69
3	0.087	25.24	0.028	8.14	0.013	3.78
4	0.087	24.74	0.027	7.6	0.013	3.71
5	0.09	25.21	0.026	7.27	0.013	3.6
6	0.095	27.01	0.031	8.91	0.013	3.69
7	0.089	24.91	0.033	9.26	0.013	3.7
8	0.083	24.73	0.018	5.37	0.013	3.88
9	0.088	25.29	0.028	7.93	0.013	3.73
10	0.093	27.06	0.037	10.69	0.013	3.73
11	0.087	25.44	0.027	7.79	0.013	3.71
12	0.086	25.69	0.034	10.03	0.013	3.73
13	0.092	26.46	0.03	8.52	0.013	3.65
14	0.086	24.63	0.031	8.88	0.013	3.63
15	0.09	26.38	0.021	6.25	0.013	3.69
16	0.089	25.52	0.031	8.84	0.013	3.61
17	0.089	25.97	0.03	8.77	0.012	3.62
18	0.087	24.68	0.025	7.15	0.013	3.57
19	0.095	26.98	0.023	6.68	0.013	3.6
20	0.087	24.22	0.024	6.61	0.013	3.63
21	0.092	26.73	0.032	9.27	0.013	3.7
22	0.088	24.93	0.027	7.63	0.013	3.63
23	0.088	25.55	0.032	9.32	0.013	3.67
Average	0.089		0.028		0.013	
Total		614.37		195.04		88.4
30-Day RIn	0.089		0.028			
365-Day RIn				62547		
#####						
Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.089	26.21	0.029	8.66	0.013	3.9
1	0.09	25.55	0.019	5.36	0.013	3.63
2	0.092	25.27	0.025	6.94	0.013	3.53
3	0.087	25.16	0.029	8.34	0.013	3.68
4	0.089	26.22	0.032	9.51	0.013	3.71
5	0.087	24.4	0.027	7.6	0.013	3.59
6	0.088	25.4	0.034	9.8	0.013	3.72
7	0.091	26.83	0.033	9.81	0.013	3.75
8	0.083	24.94	0.024	7.22	0.013	3.95
9	0.09	26.57	0.03	8.82	0.013	3.78
10	0.089	25.5	0.035	9.98	0.013	3.68
11	0.09	25.29	0.03	8.51	0.013	3.64

12	0.089	25.87	0.032	9.2	0.013	3.69
13	0.089	25.77	0.033	9.55	0.013	3.66
14	0.09	26.03	0.032	9.29	0.013	3.63
15	0.089	26.16	0.028	8.27	0.012	3.67
16	0.09	26.04	0.031	9.08	0.012	3.62
17	0.085	24.95	0.029	8.63	0.012	3.65
18	0.087	25.74	0.032	9.56	0.013	3.74
19	0.088	26.26	0.032	9.64	0.012	3.71
20	0.081	23.77	0.022	6.63	0.013	3.71
21	0.088	25.1	0.022	6.25	0.013	3.66
22	0.09	25.89	0.033	9.31	0.013	3.65
23	0.089	25.93	0.03	8.62	0.013	3.71
Average	0.088		0.029		0.013	
Total		614.85		204.58		88.7
30-Day RIn	0.089		0.028			
365-Day Rlng				62752		
#####						
Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.087	25.42		0.03	8.84	0.013
1	0.088	25.14		0.031	8.87	0.013
2	0.089	25.92		0.034	9.79	0.013
3	0.087	25.4		0.029	8.29	0.013
4	0.087	25.63		0.031	9.13	0.013
5	0.088	17.43		0.025	4.98	0.025
6 Inval		7.1 Inval		0.99 OOR		OOR
7 Down	Down	Down		Down	Down	Down
8 Down	Down	Down		Down	Down	Down
9 Down	Down	Down		Down	Down	Down
10 Down	Down	Down		Down	Down	Down
11 Down	Down	Down		Down	Down	Down
12 Down	Down	Down		Down	Down	Down
13 Down	Down	Down		Down	Down	Down
14 Down	Down	Down		Down	Down	Down
15 Down	Down	Down		Down	Down	Down
16 Down	Down	Down		Down	Down	Down
17 Down	Down	Down		Down	Down	Down
18 Down	Down	Down		Down	Down	Down
19 Down	Down	Down		Down	Down	Down
20 Down	Down	Down		Down	Down	Down
21 Down	Down	Down		Down	Down	Down
22 Down	Down	Down		Down	Down	Down
23 Down	Down	Down		Down	Down	Down
Average	0.088		0.03		0.015	
Total		152.04		50.89		23.5
30-Day RIn	0.089		0.028			
365-Day Rlng				62770		
#####						

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0 Down		Down	Down	Down	Down	Down
1 Down		Down	Down	Down	Down	Down
2 Down		Down	Down	Down	Down	Down
3 Down		Down	Down	Down	Down	Down
4 Down		Down	Down	Down	Down	Down
5 Down		Down	Down	Down	Down	Down
6 Down		Down	Down	Down	Down	Down
7 Down		Down	Down	Down	Down	Down
8 Down		Down	Down	Down	Down	Down
9 Down		Down	Down	Down	Down	Down
10 Down		Down	Down	Down	Down	Down
11 Down		Down	Down	Down	Down	Down
12 Down		Down	Down	Down	Down	Down
13 Down		Down	Down	Down	Down	Down
14 Down		Down	Down	Down	Down	Down
15 Down		Down	Down	Down	Down	Down
16 Down		Down	Down	Down	Down	Down
17 Down		Down	Down	Down	Down	Down
18 Down		Down	Down	Down	Down	Down
19 Down		Down	Down	Down	Down	Down
20 Down		Down	Down	Down	Down	Down
21 Down		Down	Down	Down	Down	Down
22 Down		Inval	Down	Inval	Down	Inval
23 Down		Inval	Down	Inval	Down	Inval
Average	Down		Down		Down	
Total		Inval		Inval		Inval
30-Day Rln	0.089		0.028			
365-Day Rlng				62553		
#####						
Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0 Down		Inval	Down	Inval	Down	Inval
1 Down		Inval	Down	Inval	Down	Inval
2 Down		Down	Down	Down	Down	Down
3 Down		Down	Down	Down	Down	Down
4 Down		Down	Down	Down	Down	Down
5 Down		Down	Down	Down	Down	Down
6 Down		Down	Down	Down	Down	Down
7 Down		Down	Down	Down	Down	Down
8 Down		Down	Down	Down	Down	Down
9 Down		Down	Down	Down	Down	Down
10 Down		Down	Down	Down	Down	Down
11 Down		Down	Down	Down	Down	Down
12 Down		Down	Down	Down	Down	Down
13 Down		Down	Down	Down	Down	Down
14 Down		Down	Down	Down	Down	Down
15 Down		Down	Down	Down	Down	Down

16	Down	Down	Down	Down	Down	Down
17	Down	Down	Down	Down	Down	Down
18	Down	Down	Down	Down	Down	Down
19	Down	Down	Down	Down	Down	Down
20	Down	Down	Down	Down	Down	Down
21	Down	Down	Down	Down	Down	Down
22	Down	Down	Down	Down	Down	Down
23	Down	Down	Down	Down	Down	Down
Average	Down		Down		Down	
Total		Inval		Inval		Inval

30-Day Rln 0.089 0.028

365-Day Rlng 62349

#####

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	Down	Down	Down	Down	Down	Down
1	Down	Down	Down	Down	Down	Down
2	Down	Down	Down	Down	Down	Down
3	Down	Down	Down	Down	Down	Down
4	Down	Down	Down	Down	Down	Down
5	Down	Down	Down	Down	Down	Down
6	Down	Down	Down	Down	Down	Down
7	Down	Down	Down	Down	Down	Down
8	Down	Down	Down	Down	Down	Down
9	Down	Down	Down	Down	Down	Down
10	Down	Down	Down	Down	Down	Down
11	Down	Down	Down	Down	Down	Down
12	Down	Down	Down	Down	Down	Down
13	Down	Down	Down	Down	Down	Down
14	Down	Down	Down	Down	Down	Down
15	Down	Down	Down	Down	Down	Down
16	Down	Down	Down	Down	Down	Down
17	Down	Down	Down	Down	Down	Down
18	Down	Down	Down	Down	Down	Down
19	Down	Down	Down	Down	Down	Down
20	Down	Down	Down	Down	Down	Down
21	Down	Down	Down	Down	Down	Down
22	Down	Down	Down	Down	Down	Down
23	Down	Down	Down	Down	Down	Down
Average	Down		Down		Down	
Total		Down		Down		Down

30-Day Rln 0.089 0.028

365-Day Rlng 62140

#####

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	Down	Down	Down	Down	Down	Down
1	Down	Down	Down	Down	Down	Down
2	Down	Down	Down	Down	Down	Down

3 Down	Down	Down	Down	Down	Down
4 Down	Down	Down	Down	Down	Down
5 Down	Down	Down	Down	Down	Down
6 Down	Down	Down	Down	Down	Down
7 Down	Down	Down	Down	Down	Down
8 Down	Down	Down	Down	Down	Down
9 Down	Down	Down	Down	Down	Down
10 Down	Down	Down	Down	Down	Down
11 Down	Down	Down	Down	Down	Down
12 Down	Down	Down	Down	Down	Down
13 Down	Down	Down	Down	Down	Down
14 Down	Down	Down	Down	Down	Down
15 Down	Down	Down	Down	Down	Down
16 Down	Down	Down	Down	Down	Down
17 Down	Down	Down	Down	Down	Down
18 Down	Down	Down	Down	Down	Down
19 Down	Down	Down	Down	Down	Down
20 Down	Down	Down	Down	Down	Down
21 Down	Down	Down	Down	Down	Down
22 Down	Down	Down	Down	Down	Down
23 Down	Down	Down	Down	Down	Down
Average	Down	Down	Down	Down	Down
Total		Down	Down	Down	Down
30-Day RIn	0.089		0.028		Down
365-Day RIn				61913	
#####					

Hour

5

0 Down	Down	Down	Down	Down	Down
1 Down	Down	Down	Down	Down	Down
2 Down	Down	Down	Down	Down	Down
3 Down	Down	Down	Down	Down	Down
4 Down	Down	Down	Down	Down	Down
5 Down	Down	Down	Down	Down	Down
6 Down	Down	Down	Down	Down	Down
7 Down	Down	Down	Down	Down	Down
8 Down	Down	Down	Down	Down	Down
9 Down	Down	Down	Down	Down	Down
10 Down	Down	Down	Down	Down	Down
11 Down	Down	Down	Down	Down	Down
12 Down	Down	Down	Down	Down	Down
13 Down	Down	Down	Down	Down	Down
14 Down	Down	Down	Down	Down	Down
15 Down	Down	Down	Down	Down	Down
16 Down	Down	Down	Down	Down	Down
17 Down	Down	Down	Down	Down	Down
18 Down	Down	Down	Down	Down	Down
19 Down	Down	Down	Down	Down	Down

20	Down	Down	Down	Down	Down	Down
21	Down	Down	Down	Down	Down	Down
22	Down	Down	Down	Down	Down	Down
23	Down	Down	Down	Down	Down	Down
Average	Down		Down		Down	
Total		Down		Down		Down

30-Day Rln 0.089 0.028

365-Day Rlng 61731

#####

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	Down	Down	Down	Down	Down	Down
1	Down	Down	Down	Down	Down	Down
2	Down	Down	Down	Down	Down	Down
3	Down	Down	Down	Down	Down	Down
4	Down	Down	Down	Down	Down	Down
5	Down	Inval	Down	Inval	Down	Inval
6	Down	Inval	Down	Inval	Down	Inval
7	Down	Down	Down	Down	Down	Down
8	Down	Down	Down	Down	Down	Down
9	Down	Down	Down	Down	Down	Down
10	Down	Down	Down	Down	Down	Down
11	Down	Down	Down	Down	Down	Down
12	Down	Down	Down	Down	Down	Down
13	Down	Down	Down	Down	Down	Down
14	Down	Down	Down	Down	Down	Down
15	Maint	Maint	Maint	Maint	Maint	Maint
16	Maint	Maint	Maint	Maint	Maint	Maint
17	Maint	Maint	Maint	Maint	Maint	Maint
18	Maint	Maint	Maint	Maint	Maint	Maint
19	Maint	Maint	Maint	Maint	Maint	Maint
20	Maint	Maint	Maint	Maint	Maint	Maint
21	Maint	Maint	Maint	Maint	Maint	Maint
22	Maint	Maint	Maint	Maint	Maint	Maint
23	Maint	Maint	Maint	Maint	Maint	Maint
Average	Maint		Maint		Maint	
Total		Maint		Maint		Maint

30-Day Rln 0.089 0.028

365-Day Rlng 61528

#####

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	Maint	Maint	Maint	Maint	Maint	Maint
1	Maint	Maint	Maint	Maint	Maint	Maint
2	Maint	Maint	Maint	Maint	Maint	Maint
3	Maint	Maint	Maint	Maint	Maint	Maint
4	Maint	Maint	Maint	Maint	Maint	Maint
5	Maint	Maint	Maint	Maint	Maint	Maint
6	Maint	Maint	Maint	Maint	Maint	Maint

7 Maint	Maint	Maint		Maint	Maint	Maint
8 Maint	Maint	Maint		Maint	Maint	Maint
9 Maint	Maint	Maint		Maint	Maint	Maint
10 Maint	Maint	Maint		Maint	Maint	Maint
11 Maint	Maint	Maint		Maint	Maint	Maint
12 Maint	Maint	Maint		Maint	Maint	Maint
13	0.22	13.18	0.062	3.71	0.054	3.25
14	0.181	11.71	0.058	3.73	0.051	3.27
15	0.171	11.81	0.056	3.87	0.051	3.53
16	0.234	19.24	0.035	2.89 Inval	Inval	
17	0.291	40.07	0.023	3.25	0.08	10.89
18	0.104	25.58	0.024	6.01	0.017	4.1
19	0.091	26.23	0.026	7.6	0.013	3.65
20	0.087	25.32	0.029	8.31	0.013	3.66
21	0.088	26.28	0.03	8.88	0.012	3.71
22	0.086	25.35	0.025	7.45	0.013	3.69
23	0.088	26.01	0.03	8.84	0.012	3.7
Average	0.149		0.036		0.032	
Total		250.78		64.54		43.5
30-Day Rln	0.09		0.028			
365-Day Rlng				61402		

#####

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.086	25.51		0.028	8.49	0.013
1	0.089	26.23		0.029	8.46	0.013
2	0.088	25.47		0.033	9.4	0.013
3	0.088	25.89		0.029	8.45	0.013
4	0.087	26.36		0.025	7.73	0.012
5	0.087	26.16		0.028	8.31	0.012
6	0.08	24.24		0.028	8.61	0.013
7	0.084	25.44		0.027	8.19	0.013
8	0.085	27.03		0.029	9.08	0.013
9	0.086	25.59		0.024	7.15	0.013
10	0.087	26.02		0.031	9.23	0.012
11	0.083	24.73		0.035	10.49	0.013
12	0.085	25.96		0.025	7.73	0.013
13	0.084	25.31		0.032	9.74	0.012
14	0.085	25.53		0.026	7.84	0.012
15	0.087	26.04		0.031	9.25	0.012
16	0.083	24.6		0.031	9.01	0.012
17	0.087	25.96		0.033	9.8	0.012
18	0.085	25.42		0.031	9.32	0.013
19	0.087	25.96		0.025	7.43	0.013
20	0.086	25.68		0.028	8.17	0.013
21	0.083	24.66		0.025	7.54	0.013
22	0.087	25.74		0.034	10.13	0.013
23	0.092	24.99		0.021	5.65	0.013

Average	0.086		0.029		0.013	
Total		614.52		205.2		90.1
30-Day Rln	0.09		0.028			
365-Day Rlng				61395		
#####						
Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.088	26.23	0.026	7.86	0.013	3.76
1	0.087	25.9	0.031	9.2	0.013	3.75
2	0.087	25.27	0.03	8.73	0.013	3.66
3	0.088	25.68	0.032	9.28	0.012	3.65
4	0.086	25.53	0.026	7.64	0.013	3.73
5	0.088	26.05	0.027	8	0.013	3.73
6	0.083	25.12	0.026	8.01	0.013	3.79
7	0.086	25.44	0.03	9.02	0.013	3.75
8	0.089	26.96	0.03	9.02	0.013	3.82
9	0.076	24.08	0.032	10.28	0.013	4.04
10	0.086	25.84	0.023	7.05	0.013	3.83
11	0.085	25.44	0.033	10.04	0.013	3.78
12	0.087	26.36	0.028	8.56	0.013	3.8
13	0.083	24.44	0.032	9.33	0.013	3.71
14	0.087	26.51	0.036	10.98	0.012	3.76
15	0.084	25.03	0.032	9.55	0.013	3.79
16	0.085	25.43	0.034	10.11	0.013	3.78
17	0.087	25.75	0.036	10.53	0.013	3.77
18	0.086	25.64	0.03	9.01	0.013	3.76
19	0.085	25.53	0.03	8.92	0.012	3.73
20	0.083	24.88	0.029	8.78	0.012	3.73
21	0.085	25.88	0.025	7.54	0.012	3.8
22	0.083	25.02	0.026	7.7	0.012	3.74
23	0.085	25.52	0.029	8.7	0.013	3.77
Average	0.085		0.03		0.013	
Total		613.53		213.84		90.4
30-Day Rln	0.09		0.028			
365-Day Rlng				61411		
#####						
Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.086	26.24	0.024	7.21	0.012	3.81
1	0.082	24.91	0.031	9.3	0.012	3.77
2	0.086	25.99	0.026	7.83	0.012	3.78
3	0.084	25.75	0.026	8.03	0.012	3.83
4	0.082	25.19	0.027	8.27	0.012	3.82
5	0.087	25.98	0.029	8.73	0.012	3.72
6	0.086	25.49	0.023	6.91	0.013	3.76
7	0.084	25.07	0.032	9.49	0.013	3.8
8	0.084	25.08	0.024	7.28	0.013	3.83
9	0.089	28.79	0.026	8.26	0.013	4.1
10	0.084	25.75	0.034	10.4	0.013	3.87

11	0.084	25.52	0.027	8.23	0.013	3.81
12	0.081	25.11	0.031	9.62	0.013	3.9
13	0.086	24.82	0.025	7.18	0.013	3.76
14	0.087	25.36	0.029	8.37	0.013	3.8
15	0.09	25.99	0.032	9.4	0.013	3.81
16	0.086	25.46	0.028	8.38	0.013	3.78
17	0.087	25.84	0.027	7.97	0.013	3.81
18	0.085	25.9	0.033	9.91	0.013	3.87
19	0.083	25.32	0.03	8.96	0.013	3.85
20	0.082	25.25	0.032	9.9	0.012	3.83
21	0.083	25.68	0.026	8.03	0.013	3.88
22	0.084	25.63	0.024	7.18	0.013	3.83
23	0.084	25.64	0.029	8.88	0.013	3.84
Average	0.085		0.028		0.013	
Total		615.76		203.72		91.9
30-Day RIn	0.09		0.028			
365-Day Rlng				61403		
<hr/>						
Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.083	24.85	0.02	6.11	0.013	3.86
1	0.086	26.82	0.034	10.5	0.012	3.84
2	0.082	24.86	0.025	7.66	0.013	3.82
3	0.083	25.44	0.026	7.87	0.013	3.87
4	0.085	26.06	0.029	8.94	0.013	3.87
5	0.085	26.03	0.037	11.41	0.013	3.85
6	0.083	25.25	0.028	8.5	0.013	3.91
7	0.083	24.93	0.03	9.07	0.013	3.83
8	0.087	25.98	0.023	6.77	0.013	3.83
9	0.083	25.54	0.028	8.82	0.013	4.05
10	0.088	25.49	0.026	7.4	0.013	3.82
11	0.089	25.08	0.029	8.07	0.013	3.73
12	0.093	26.63	0.034	9.66	0.013	3.78
13	0.089	24.95	0.03	8.29	0.013	3.7
14	0.092	25.63	0.026	7.38	0.013	3.7
15	0.091	25.74	0.027	7.66	0.013	3.73
16	0.091	25.43	0.032	8.85	0.013	3.68
17	0.093	25.98	0.025	7.09	0.013	3.69
18	0.088	25.69	0.023	6.75	0.013	3.78
19	0.09	25.62	0.029	8.26	0.013	3.75
20	0.089	25.33	0.038	10.83	0.013	3.75
21	0.09	26.09	0.025	7.19	0.013	3.78
22	0.088	25	0.024	6.8	0.013	3.73
23	0.091	26.09	0.034	9.82	0.013	3.78
Average	0.088		0.028		0.013	
Total		614.51		199.7		91.1
30-Day RIn	0.09		0.028			
365-Day Rlng				61397		

#####

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.086	24.96		0.028	8.17	0.013
1	0.088	25.53		0.034	9.74	0.013
2	0.088	25.29		0.029	8.26	0.013
3	0.09	25.75		0.028	8.01	0.013
4	0.09	26.07		0.028	8.29	0.013
5	0.089	25.8		0.028	8.06	0.013
6	0.086	25.26		0.033	9.56	0.013
7	0.087	24.76		0.024	6.82	0.013
8	0.089	25.8		0.033	9.51	0.013
9	0.075	22.91		0.022	6.96	0.013
10	0.088	25.43		0.03	8.62	0.013
11	0.089	25.19		0.025	6.97	0.013
12	0.091	26.42		0.036	10.3	0.013
13	0.089	25.88		0.035	10.05	0.013
14	0.087	24.68		0.027	7.7	0.013
15	0.09	25.68		0.023	6.56	0.013
16	0.09	25.6		0.03	8.55	0.013
17	0.088	25.59		0.031	9.08	0.013
18	0.087	25.68		0.029	8.66	0.013
19	0.085	25.24		0.027	8.04	0.013
20	0.088	25.41		0.027	7.77	0.013
21	0.086	25.79		0.026	7.81	0.013
22	0.088	25.79		0.027	8.06	0.013
23	0.087	25.43		0.031	9.16	0.013
Average	0.088			0.029		0.013
Total		609.94			200.71	91.8
30-Day RIn	0.09			0.028		
365-Day RIn					61390	

#####

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.085	25.31		0.02	5.85	0.013
1	0.085	25.33		0.024	7.23	0.013
2	0.086	25.05		0.026	7.5	0.013
3	0.087	26.5		0.03	9.06	0.013
4	0.084	24.68		0.026	7.66	0.013
5	0.088	26.14		0.043	12.67	0.013
6	0.083	24.89		0.027	7.93	0.013
7	0.087	25.7		0.017	5.06	0.013
8	0.084	24.9		0.03	8.88	0.013
9	0.079	25.17		0.021	6.78	0.013
10	0.083	25.33		0.027	8.17	0.013
11	0.083	25.14		0.024	7.19	0.013
12	0.084	25.91		0.03	9.15	0.013
13	0.087	25.88		0.025	7.36	0.013
14	0.084	24.67		0.031	9.09	0.013

15	0.091	26.62	0.037	10.73	0.013	3.9
16	0.085	24.86	0.028	8.23	0.013	3.85
17	0.088	25.76	0.033	9.67	0.013	3.88
18	0.087	26.12	0.032	9.71	0.013	3.96
19	0.084	24.93	0.023	6.93	0.013	3.9
20	0.09	26.79	0.033	9.75	0.013	3.92
21	0.08	24.03	0.025	7.39	0.013	3.96
22	0.087	26.17	0.032	9.62	0.013	3.94
23	0.084	25.19	0.023	6.98	0.013	3.94
Average	0.085		0.028		0.013	
Total		611.07		198.59		94.5
30-Day RIn	0.09		0.028			
365-Day Rlng				61385		
<hr/>						
Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.083	25.51	0.031	9.31	0.013	3.97
1	0.084	24.86	0.027	8.1	0.013	3.89
2	0.087	25.91	0.037	11.05	0.013	3.93
3	0.084	24.98	0.024	7.18	0.013	3.95
4	0.086	24.53	0.022	6.3	0.014	3.89
5	0.09	27.05	0.03	8.91	0.013	3.9
6	0.085	24.91	0.03	8.84	0.013	3.93
7	0.087	25.48	0.024	6.98	0.013	3.86
8	0.084	24.58	0.02	5.97	0.013	3.89
9	0.086	27.24	0.028	8.8	0.013	4.16
10	0.084	25.36	0.024	7.3	0.013	3.96
11	0.084	25.06	0.034	10.07	0.013	3.93
12	0.084	25.36	0.027	8.09	0.013	3.98
13	0.084	24.37	0.027	7.7	0.013	3.87
14	0.091	25.73	0.031	8.81	0.013	3.76
15	0.088	25.71	0.024	6.93	0.013	3.83
16	0.088	25.57	0.025	7.16	0.013	3.79
17	0.089	25.88	0.031	9.17	0.013	3.82
18	0.087	25.95	0.034	10.01	0.013	3.91
19	0.082	24.15	0.028	8.24	0.013	3.88
20	0.087	25.76	0.025	7.5	0.013	3.89
21	0.088	26.78	0.032	9.86	0.013	3.97
22	0.084	25.22	0.035	10.39	0.013	3.91
23	0.085	25.63	0.024	7.26	0.013	3.92
Average	0.086		0.028		0.013	
Total		611.58		199.93		93.8
30-Day RIn	0.089		0.028			
365-Day Rlng				61387		
<hr/>						
Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.084	25.6	0.021	6.48	0.013	3.98
1	0.084	24.96	0.023	6.94	0.013	3.89

2	0.087	25.85	0.022	6.66	0.013	3.92
3	0.083	25.17	0.029	8.8	0.013	3.95
4	0.086	25.59	0.018	5.31	0.013	3.89
5	0.085	25.62	0.023	6.75	0.013	3.9
6	0.086	25.98	0.025	7.66	0.013	3.94
7	0.085	25.03	0.03	8.83	0.013	3.85
8	0.086	25.52	0.027	7.92	0.013	3.89
9	0.081	25.05	0.023	7.07	0.013	4.11
10	0.086	25.33	0.029	8.59	0.013	3.87
11	0.087	25.94	0.031	9.33	0.013	3.87
12	0.087	25.98	0.026	7.82	0.013	3.93
13	0.085	24.84	0.027	7.66	0.013	3.87
14	0.088	24.89	0.033	9.42	0.013	3.79
15	0.087	25.28	0.028	8.24	0.013	3.94
16	0.088	25.16	0.03	8.5	0.014	3.89
17	0.091	26.79	0.026	7.58	0.013	3.86
18	0.087	25.77	0.031	9.13	0.013	3.92
19	0.085	24.78	0.034	9.76	0.013	3.89
20	0.086	25.23	0.028	8.36	0.013	3.92
21	0.087	26.05	0.029	8.59	0.013	3.99
22	0.087	25.76	0.027	7.96	0.013	3.97
23	0.084	24.83	0.018	5.37	0.013	3.96
Average	0.086		0.027		0.013	
Total		611		188.73		94
30-Day RIn	0.089		0.028			
365-Day RIn				61371		
#####						

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.086	25.88	0.022	6.7	0.013	4.02
1	0.084	24.81	0.028	8.3	0.013	3.95
2	0.084	25.38	0.027	8.14	0.013	3.97
3	0.088	25.67	0.024	6.95	0.014	4.02
4	0.084	25.65	0.024	7.33	0.013	4.01
5	0.085	25.64	0.026	7.88	0.013	4.03
6	0.085	26.3	0.03	9.28	0.013	4.05
7	0.084	24.73	0.027	8.01	0.013	3.94
8	0.085	25.28	0.025	7.54	0.013	3.97
9	0.076	25.13	0.015	5.03	0.013	4.41
10	0.086	25.29	0.028	8.43	0.013	3.9
11	0.088	25.29	0.031	8.99	0.013	3.8
12	0.089	26.17	0.024	7.18	0.013	3.88
13	0.086	24.82	0.028	8.08	0.013	3.81
14	0.088	25.24	0.032	9.28	0.013	3.78
15	0.09	26.41	0.022	6.41	0.013	3.88
16	0.085	24.92	0.029	8.5	0.013	3.86
17	0.085	25.14	0.031	9.22	0.013	3.91
18	0.087	26.09	0.024	7.22	0.013	3.98

19	0.084	25.28	0.02	5.97	0.013	3.97
20	0.087	26	0.023	6.79	0.013	3.94
21	0.083	25.06	0.03	9.15	0.013	4.01
22	0.084	25.03	0.035	10.56	0.013	3.98
23	0.085	25.59	0.027	8.04	0.013	3.99
Average	0.085		0.026		0.013	
Total		610.8		188.98		95.1
30-Day Rln	0.089		0.028			
365-Day Rlng				61349		

#####

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.085	26.03	0.03	9.14	0.013	4.05
1	0.083	25.01	0.021	6.31	0.013	3.97
2	0.087	25.21	0.015	4.36	0.013	3.81
3	0.089	26.26	0.02	5.94	0.013	3.92
4	0.086	26	0.033	9.91	0.013	4.01
5	0.082	24.95	0.03	9.18	0.013	4
6	0.082	25.16	0.029	8.8	0.013	4.04
7	0.085	25.52	0.032	9.61	0.013	3.98
8	0.085	25.66	0.027	8.28	0.013	4
9	0.085	29.18 Cal	Cal		0.013	4.56
10	0.083	24.69	0.031	9.36	0.013	3.91
11	0.087	25.33	0.026	7.63	0.013	3.89
12	0.084	25	0.024	7.32	0.013	3.95
13	0.086	25.39	0.031	8.99	0.013	3.89
14	0.087	24.76	0.023	6.37	0.013	3.79
15	0.087	25.47	0.025	7.44	0.013	3.9
16	0.087	25.26	0.025	7.12	0.013	3.85
17	0.087	25.31	0.028	8.15	0.013	3.88
18	0.087	25.88	0.027	8.13	0.013	3.94
19	0.087	25.56	0.031	9.2	0.013	3.92
20	0.087	25.19	0.031	8.95	0.013	3.89
21	0.087	25.47	0.026	7.73	0.013	3.93
22	0.087	25.32	0.028	8.15	0.013	3.91
23	0.089	25.43	0.033	9.44	0.013	3.84
Average	0.086		0.027		0.013	
Total		613.04		185.51		94.8
30-Day Rln	0.089		0.028			
365-Day Rlng				61333		

#####

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.087	25.53	0.033	9.67	0.013	3.93
1	0.087	25.62	0.025	7.43	0.013	3.91
2	0.088	25.46	0.021	6.15	0.013	3.86
3	0.09	26.26	0.033	9.54	0.013	3.88
4	0.086	25.01	0.031	9.03	0.013	3.88
5	0.089	25.53	0.03	8.58	0.013	3.87

6	0.089	25.91	0.033	9.49	0.013	3.91
7	0.088	25.67	0.034	10.01	0.013	3.88
8	0.088	25.71	0.026	7.4	0.013	3.91
9	0.092	29.07 Cal	Cal		0.014	4.46
10	0.09	25.5	0.03	8.5	0.013	3.76
11	0.09	25.73	0.026	7.38	0.013	3.8
12	0.09	25.81	0.03	8.66	0.013	3.81
13	0.089	25.11	0.023	6.4	0.013	3.8
14	0.093	25.87	0.028	7.86	0.013	3.73
15	0.094	26.87	0.036	10.2	0.013	3.77
16	0.086	24.52	0.029	8.28	0.013	3.75
17	0.087	24.66	0.026	7.41	0.013	3.75
18	0.092	26.17	0.032	9.15	0.013	3.81
19	0.088	24.47	0.027	7.65	0.013	3.75
20	0.091	25.67	0.028	7.94	0.013	3.77
21	0.09	26.04	0.025	7.33	0.013	3.84
22	0.089	25.29	0.026	7.44	0.013	3.79
23	0.09	25.91	0.024	6.8	0.013	3.79
Average	0.089		0.029		0.013	
Total		617.39		188.3		92.4
30-Day RIn	0.089		0.028			
365-Day RIn				61348		
#####						

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.09	26.26	0.032	9.31	0.013	3.85
1	0.088	24.86	0.03	8.53	0.013	3.78
2	0.089	25.25	0.023	6.6	0.013	3.8
3	0.09	26	0.028	8.03	0.013	3.84
4	0.09	25.61	0.025	7.02	0.013	3.79
5	0.089	25.47	0.027	7.72	0.013	3.78
6	0.09	26.16	0.032	9.34	0.013	3.85
7	0.086	24.32	0.031	8.7	0.013	3.78
8	0.09	25.82	0.028	8.12	0.013	3.83
9	0.088	27.72	0.027	8.46	0.013	4.12
10	0.088	25.61	0.027	7.97	0.013	3.88
11	0.091	25.91	0.025	7.14	0.013	3.78
12	0.09	25.46	0.027	7.56	0.013	3.77
13	0.089	25.02	0.032	8.91	0.013	3.74
14	0.092	25.36	0.032	8.77	0.013	3.72
15	0.094	26.27	0.026	7.2	0.013	3.77
16	0.09	24.99	0.029	8.04	0.013	3.73
17	0.092	25.88	0.03	8.54	0.013	3.74
18	0.091	25.72	0.034	9.45	0.013	3.79
19	0.091	25.71	0.029	8.12	0.013	3.76
20	0.091	25.59	0.028	7.84	0.013	3.75
21	0.093	26.04	0.032	8.98	0.013	3.77
22	0.089	25.12	0.023	6.67	0.013	3.78

23	0.092	26.12	0.031	8.77	0.013	3.78
Average	0.09		0.029		0.013	
Total		616.27		195.79		91.2
30-Day RIn	0.089		0.028			
365-Day RIn				61338		
# #####						
Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.091	25.47	0.032	9.05	0.013	3.77
1	0.091	25.56	0.028	7.84	0.013	3.73
2	0.091	25.05	0.03	8.31	0.013	3.71
3	0.091	26.04	0.033	9.48	0.013	3.81
4	0.091	25.84	0.031	8.88	0.013	3.76
5	0.089	25.04	0.028	7.91	0.013	3.71
6	0.092	25.86	0.026	7.26	0.013	3.75
7	0.091	25.49	0.029	8.03	0.013	3.75
8	0.091	25.59	0.035	9.95	0.013	3.78
9	0.093	27.83	0.031	9.33	0.013	4.04
10	0.088	25.24	0.034	9.79	0.013	3.83
11	0.09	25.53	0.027	7.78	0.013	3.78
12	0.09	26.12	0.028	7.98	0.013	3.82
13	0.089	25.68	0.031	8.88	0.013	3.8
14	0.088	25.52	0.025	7.35	0.013	3.78
15	0.091	26.22	0.032	9.13	0.013	3.8
16	0.087	24.86	0.033	9.45	0.013	3.78
17	0.09	25.64	0.03	8.66	0.013	3.79
18	0.086	25.34	0.022	6.45	0.013	3.88
19	0.089	26.05	0.033	9.55	0.013	3.85
20	0.086	24.79	0.029	8.36	0.013	3.85
21	0.088	25.23	0.035	9.89	0.014	3.88
22	0.089	25	0.022	6.33	0.014	3.81
23	0.095	26.81	0.038	10.6	0.013	3.81
Average	0.09		0.03		0.013	
Total		615.8		206.24		91.3
30-Day RIn	0.089		0.028			
365-Day RIn				61345		
# #####						
Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.089	25.33	0.029	8.13	0.013	3.83
1	0.088	25.09	0.03	8.56	0.013	3.79
2	0.09	25.01	0.024	6.63	0.013	3.74
3	0.093	26.39	0.031	8.89	0.013	3.79
4	0.091	26.16	0.026	7.38	0.013	3.77
5	0.086	24.25	0.027	7.47	0.013	3.76
6	0.093	26.62	0.023	6.56	0.013	3.75
7	0.089	25.54	0.031	8.82	0.013	3.77
8	0.088	25.13	0.029	8.22	0.013	3.84
9	0.091	27.77	0.02	5.92	0.013	4.06

10	0.089	26.26	0.028	8.13	0.013	3.87
11	0.086	24.8	0.031	8.85	0.013	3.82
12	0.091	26.58	0.03	8.9	0.013	3.84
13	0.089	25.04	0.03	8.49	0.013	3.74
14	0.091	25.6	0.028	7.84	0.013	3.7
15	0.089	25.56	0.038	10.96	0.013	3.76
16	0.092	25.99	0.024	6.92	0.013	3.74
17	0.087	24.59	0.026	7.26	0.013	3.75
18	0.089	25.78	0.026	7.49	0.013	3.81
19	0.089	25.19	0.032	9.1	0.013	3.78
20	0.086	25.25	0.032	9.31	0.013	3.78
21	0.089	25.74	0.021	5.92	0.013	3.84
22	0.086	24.89	0.025	7.21	0.013	3.83
23	0.089	25.76	0.033	9.59	0.013	3.84
Average	0.089		0.028		0.013	
Total		614.32		192.55		91.2
30-Day Rln	0.089		0.029			
365-Day Rlng				61339		
<hr/>						
Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.089	25.47	0.033	9.35	0.013	3.87
1	0.088	25.72	0.029	8.59	0.013	3.89
2	0.089	25.12	0.027	7.54	0.013	3.79
3	0.091	25.93	0.035	9.9	0.013	3.78
4	0.09	26.35	0.035	10.37	0.013	3.85
5	0.086	24.62	0.028	8.07	0.013	3.76
6	0.087	25.14	0.027	7.8	0.013	3.84
7	0.09	25.7	0.028	7.88	0.013	3.85
8	0.092	26.67	0.027	7.74	0.013	3.82
9	0.081	23.77	0.029	8.86	0.014	4.05
10	0.088	25.06	0.028	7.87	0.013	3.85
11	0.091	25.55	0.036	10.18	0.013	3.8
12	0.089	26.17	0.023	6.58	0.013	3.92
13	0.085	24.63	0.029	8.35	0.013	3.84
14	0.086	24.62	0.026	7.44	0.013	3.78
15	0.089	25.61	0.034	9.74	0.013	3.83
16	0.089	25.52	0.025	7.31	0.013	3.84
17	0.087	24.96	0.028	8.03	0.013	3.84
18	0.088	25.71	0.025	7.38	0.013	3.88
19	0.087	25.24	0.023	6.65	0.013	3.85
20	0.087	25.07	0.031	8.84	0.013	3.84
21	0.087	25.76	0.031	9.22	0.013	3.91
22	0.088	25.8	0.017	4.9	0.013	3.86
23	0.089	25.59	0.033	9.63	0.013	3.85
Average	0.088		0.029		0.013	
Total		609.78		198.22		92.4
30-Day Rln	0.089		0.029			

365-Day Rlng				61337		
# #####						
Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.089	26.15		0.027	7.8	0.013
1	0.088	25.45		0.028	8.1	0.013
2	0.088	25.29		0.029	8.2	0.013
3	0.089	25.53		0.039	11.23	0.013
4	0.088	25.15		0.026	7.58	0.013
5	0.093	26.94		0.02	5.73	0.013
6	0.086	24.42		0.024	6.87	0.013
7	0.089	25.28		0.025	7.03	0.013
8	0.089	25.33		0.029	8.18	0.014
9	0.086	26.05		0.025	7.49	0.013
10	0.088	25.33		0.029	8.52	0.013
11	0.089	25.87		0.026	7.41	0.013
12	0.086	25.1		0.032	9.29	0.013
13	0.091	25.42		0.025	6.78	0.014
14	0.092	25.37		0.033	9	0.014
15	0.09	25.44		0.026	7.44	0.013
16	0.09	25.5		0.032	8.99	0.013
17	0.09	25.71		0.024	6.93	0.013
18	0.088	25.16		0.029	8.35	0.013
19	0.088	25.35		0.027	7.62	0.013
20	0.09	26.01		0.029	8.33	0.013
21	0.089	25.7		0.031	8.94	0.013
22	0.088	25.28		0.018	5.12	0.013
23	0.09	26.13		0.022	6.38	0.013
Average	0.089			0.027		0.013
Total		612.96			187.31	92.2
30-Day Rln	0.089			0.029		
365-Day Rlng					61315	
# #####						
Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.082	19.06		0.027	6.79	0.013
1 Inval		0.93 Inval			0.64 Inval	0.56
2 Inval		1.89 Inval			1.31 Inval	4.13
3	0.138	4.57		0.083	2.72 Inval	Inval
4	0.113	20.21		0.02	3.59 Inval	Inval
5	0.1	26.86		0.024	6.61	0.014
6	0.086	25.5		0.031	9.39	0.013
7	0.086	24.99		0.033	9.53	0.013
8	0.088	25.96		0.029	8.53	0.013
9	0.088	28.22		0.015	4.85	0.013
10	0.083	24.56		0.023	6.92	0.013
11	0.087	25.12		0.024	6.96	0.013
12	0.09	25.56		0.029	8.39	0.014
13	0.09	25.71		0.023	6.52	0.013

14	0.09	25.34	0.026	7.16	0.013	3.77
15	0.091	26.22	0.028	8.05	0.013	3.84
16	0.092	26.54	0.034	9.87	0.013	3.8
17	0.085	24.32	0.031	8.78	0.013	3.78
18	0.089	26.16	0.027	7.99	0.013	3.83
19	0.088	25.43	0.028	7.97	0.013	3.81
20	0.087	25.59	0.028	8.25	0.013	3.82
21	0.088	25.75	0.03	8.68	0.013	3.81
22	0.091	26.01	0.046	12.93	0.013	3.73
23	0.092	25.74	0.015	4.18	0.013	3.65
Average	0.092		0.03		0.013	
Total		536.24		166.61		80.4
30-Day RIn	0.089		0.029			
365-Day RIn				61262		
#####						

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.091	26.49	0.018	5.15	0.013	3.73
1	0.088	25.63	0.02	5.87	0.013	3.72
2	0.087	24.74	0.033	9.31	0.013	3.64
3	0.09	26.26	0.039	11.15	0.013	3.72
4	0.086	24.91	0.019	5.64	0.013	3.72
5	0.089	26.03	0.02	5.87	0.013	3.73
6	0.09	26.59	0.019	5.73	0.013	3.8
7	0.088	25.51	0.017	4.82	0.013	3.79
8	0.089	25.32	0.016	4.5	0.013	3.72
9	0.088	27.76	0.016	4.84	0.013	4.08
10	0.088	25.68	0.015	4.47	0.013	3.9
11	0.088	25.65	0.016	4.59	0.013	3.89
12	0.079	23.19	0.021	6.24	0.013	3.87
13	0.085	24.56	0.03	8.69	0.013	3.81
14	0.09	25.35	0.034	9.39	0.013	3.74
15	0.087	26.03	0.028	8.45	0.013	3.88
16	0.086	24.9	0.026	7.66	0.013	3.79
17	0.086	25.35	0.03	8.74	0.013	3.79
18	0.089	26.27	0.032	9.43	0.013	3.8
19	0.087	26.04	0.03	8.97	0.013	3.82
20	0.088	25.61	0.029	8.41	0.013	3.73
21	0.086	25.2	0.028	8.18	0.013	3.78
22	0.088	26.02	0.017	5.09	0.013	3.83
23	0.086	25.18	0.024	6.94	0.013	3.8
Average	0.087		0.024		0.013	
Total		614.27		168.13		91.1
30-Day RIn	0.089		0.028			
365-Day RIn				61204		
#####						

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.085	24.82	0.029	8.31	0.013	3.8

1	0.087	26.12	0.023	6.89	0.013	3.82
2	0.089	25.31	0.027	7.74	0.013	3.7
3	0.088	26.2	0.021	6.09	0.013	3.82
4	0.084	24.45	0.024	6.96	0.013	3.82
5	0.088	26.15	0.032	9.32	0.013	3.78
6	0.088	25.55	0.027	8.02	0.013	3.79
7	0.086	24.38	0.021	6	0.013	3.77
8	0.091	25.68	0.022	6.2	0.013	3.71
9	0.088	27.5	0.021	6.53	0.013	4.06
10	0.088	25.71	0.028	8.3	0.013	3.87
11	0.083	23.94	0.021	6.19	0.013	3.79
12	0.09	26.69	0.029	8.65	0.013	3.81
13	0.086	24.99	0.031	8.87	0.013	3.76
14	0.09	25.97	0.031	8.88	0.013	3.74
15	0.086	24.86	0.032	9.26	0.013	3.75
16	0.09	25.32	0.03	8.49	0.013	3.69
17	0.09	25.89	0.033	9.5	0.013	3.7
18	0.087	24.55	0.029	8.2	0.013	3.72
19	0.093	25.99	0.03	8.47	0.013	3.71
20	0.092	25.14	0.028	7.53	0.013	3.66
21	0.098	26.43	0.032	8.51	0.014	3.72
22	0.089	25.15	0.033	9.3	0.013	3.76
23	0.092	25.5	0.024	6.62	0.013	3.64
Average	0.089		0.027		0.013	
Total		612.29		188.83		90.4
30-Day Rln	0.089		0.028			
365-Day Rlng				61181		
#####						

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.095	27.3	0.026	7.53	0.013	3.74
1	0.088	25.03	0.028	7.81	0.013	3.71
2	0.091	24.62	0.032	8.67	0.013	3.59
3	0.096	26.61	0.034	9.42	0.013	3.69
4	0.089	24.2	0.031	8.39	0.013	3.64
5	0.098	26.1	0.036	9.48	0.013	3.56
6	0.093	26.33	0.034	9.51	0.013	3.65
7	0.09	25.26	0.028	7.83	0.013	3.68
8	0.089	25.67	0.02	5.71	0.013	3.73
9	0.077	23.55	0.016	4.97	0.013	3.99
10	0.088	25.42	0.025	7.21	0.013	3.77
11	0.09	25.55	0.029	8.22	0.013	3.71
12	0.088	25.04	0.029	8.15	0.013	3.68
13	0.092	25.33	0.034	9.39	0.013	3.65
14	0.093	26.2	0.031	8.91	0.013	3.67
15	0.091	25.98	0.034	9.71	0.013	3.71
16	0.093	26.02	0.025	7.01	0.013	3.68
17	0.089	24.64	0.019	5.23	0.013	3.64

18	0.094	26.35	0.026	7.17	0.013	3.72
19	0.094	26.23	0.03	8.37	0.013	3.69
20	0.089	24.78	0.019	5.13	0.013	3.7
21	0.091	26.45	0.034	9.69	0.013	3.76
22	0.089	25.22	0.034	9.5	0.013	3.74
23	0.09	25.18	0.032	8.97	0.013	3.71
Average	0.091		0.029		0.013	
Total		613.06		191.98		88.8
30-Day RIn	0.089		0.028			
365-Day RIn				61150		
<hr/>						
Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.094	26.64	0.03	8.54	0.013	3.76
1	0.087	24.67	0.03	8.44	0.013	3.74
2	0.093	26.2	0.031	8.57	0.013	3.68
3	0.09	25	0.026	7.12	0.013	3.68
4	0.091	25.66	0.026	7.19	0.013	3.72
5	0.09	24.95	0.022	6.22	0.013	3.63
6	0.091	25.21	0.028	7.82	0.013	3.7
7	0.091	25.62	0.029	8.07	0.013	3.73
8	0.091	25.75	0.023	6.56	0.013	3.73
9	0.09	27.27	0.04	12.33	0.013	4.06
10	0.084	24.05	0.028	8.01	0.013	3.84
11	0.087	25.19	0.028	8.03	0.013	3.82
12	0.091	26.08	0.023	6.5	0.013	3.81
13	0.091	25.65	0.03	8.41	0.013	3.75
14	0.091	25.68	0.033	9.16	0.013	3.73
15	0.089	25.2	0.03	8.42	0.013	3.73
16	0.093	26.1	0.032	8.83	0.013	3.69
17	0.09	25	0.026	7.08	0.013	3.69
18	0.091	25.73	0.027	7.59	0.013	3.75
19	0.09	25.43	0.03	8.54	0.013	3.75
20	0.093	25.4	0.033	9.08	0.013	3.64
21	0.092	25.64	0.027	7.39	0.013	3.72
22	0.091	25.94	0.036	10.37	0.013	3.77
23	0.091	25.23	0.03	8.2	0.013	3.71
Average	0.091		0.029		0.013	
Total		613.29		196.47		89.8
30-Day RIn	0.089		0.028			
365-Day RIn				61152		
<hr/>						

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.092	25.86	0.032	8.95	0.013	3.76
1	0.092	25.58	0.034	9.65	0.013	3.73
2	0.091	25.3	0.026	7.15	0.013	3.65
3	0.092	25.59	0.032	8.82	0.013	3.73
4	0.09	25.58	0.03	8.55	0.013	3.77

5	0.09	25.26	0.035	9.84	0.013	3.77
6	0.091	25.99	0.033	9.29	0.013	3.8
7	0.089	25.16	0.028	7.86	0.013	3.76
8	0.091	26.5	0.036	10.57	0.013	3.8
9	0.081	25.26	0.025	7.64	0.013	4.06
10	0.086	25.55	0.024	7.24	0.013	3.85
11	0.086	24.89	0.023	6.69	0.013	3.8
12	0.089	25.99	0.027	7.93	0.013	3.81
13	0.089	25.29	0.027	7.62	0.013	3.74
14	0.088	25.56	0.022	6.3	0.013	3.72
15	0.088	25.01	0.026	7.31	0.013	3.74
16	0.093	26.44	0.037	10.45	0.013	3.72
17	0.089	24.54	0.02	5.43	0.013	3.7
18	0.093	26.06	0.024	6.59	0.013	3.77
19	0.091	25.4	0.03	8.28	0.013	3.75
20	0.091	25.74	0.032	9.12	0.013	3.78
21	0.088	24.99	0.029	8.3	0.013	3.84
22	0.091	26.02	0.03	8.51	0.013	3.8
23	0.088	25.33	0.031	9.03	0.013	3.79
Average	0.09		0.029		0.013	
Total		612.89		197.12		90.6
30-Day Rln	0.089		0.028			
365-Day Rlng				61140		

#####

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.087	24.78	0.021	5.93	0.013	3.79
1	0.09	25.35	0.03	8.27	0.013	3.74
2	0.091	26.06	0.033	9.5	0.013	3.78
3	0.087	25.01	0.028	8.06	0.013	3.82
4	0.088	25.14	0.026	7.55	0.013	3.78
5	0.089	25.58	0.034	9.6	0.013	3.78
6	0.087	25.23	0.032	9.26	0.013	3.82
7	0.088	25.45	0.029	8.38	0.013	3.78
8	0.087	25.14	0.032	9.11	0.013	3.81
9	0.09	28.2	0.028	8.65	0.013	4.08
10	0.086	25.13	0.024	7.1	0.013	3.85
11	0.088	25.83	0.025	7.35	0.013	3.8
12	0.089	26.06	0.027	8	0.013	3.76
13	0.089	25.5	0.027	7.86	0.013	3.74
14	0.089	25.65	0.031	9.04	0.013	3.75
15	0.084	25.22	0.036	10.95	0.013	3.79
16	0.089	25.54	0.02	5.88	0.013	3.75
17	0.088	25.45	0.02	5.75	0.013	3.75
18	0.087	25.27	0.029	8.55	0.013	3.78
19	0.088	25.65	0.031	9.07	0.013	3.74
20	0.089	25.51	0.024	6.87	0.013	3.75
21	0.086	25.01	0.031	9.15	0.013	3.78

22	0.09	26.23	0.031	9.07	0.013	3.75
23	0.087	25.21	0.033	9.43	0.013	3.72
Average	0.088		0.028		0.013	
Total		613.2		198.38		90.9
30-Day RIn	0.089		0.028			
365-Day RIn				61148		

#####

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.089	25.68	0.025	7.23	0.013	3.77
1	0.089	25.26	0.033	9.51	0.013	3.71
2	0.087	24.89	0.031	8.79	0.013	3.71
3	0.089	26.2	0.029	8.45	0.013	3.78
4	0.09	25.86	0.031	8.93	0.013	3.75
5	0.087	25.22	0.028	7.98	0.013	3.77
6	0.088	25.71	0.029	8.42	0.013	3.8
7	0.088	25.78	0.032	9.41	0.013	3.75
8	0.086	25.26	0.028	8.3	0.013	3.8
9	0.087	27.96	0.03	9.81	0.013	4.14
10	0.086	25.74	0.029	8.64	0.013	3.9
11	0.085	25.16	0.028	8.37	0.013	3.86
12	0.083	24.59	0.026	7.83	0.013	3.87
13	0.088	26.15	0.027	8.18	0.013	3.83
14	0.086	24.76	0.031	8.85	0.013	3.76
15	0.088	25.43	0.028	8.02	0.013	3.78
16	0.088	25.82	0.026	7.51	0.013	3.77
17	0.085	24.69	0.028	8.09	0.013	3.78
18	0.088	25.66	0.022	6.39	0.013	3.79
19	0.088	25.54	0.03	8.7	0.013	3.77
20	0.088	25.71	0.032	9.32	0.013	3.78
21	0.087	25.41	0.027	7.89	0.013	3.81
22	0.088	25.63	0.031	9.05	0.013	3.79
23	0.087	24.72	0.03	8.48	0.013	3.73
Average	0.087		0.029		0.013	
Total		612.83		202.15		91.2
30-Day RIn	0.089		0.028			
365-Day RIn				61208		

#####

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.091	26.46	0.031	8.88	0.013	3.77
1	0.088	25.59	0.024	6.84	0.013	3.76
2	0.089	25.81	0.031	9.08	0.013	3.74
3	0.088	25.75	0.03	8.87	0.013	3.79
4	0.088	25.84	0.023	6.65	0.013	3.74
5	0.084	24.42	0.03	8.72	0.013	3.75
6	0.089	25.99	0.03	8.75	0.013	3.79
7	0.09	26.1	0.031	8.86	0.013	3.73
8	0.086	25.09	0.027	7.76	0.013	3.77

9	0.081	25.64	0.019	5.91	0.013	4.07
10	0.084	24.88	0.024	7.26	0.013	3.81
11	0.087	25.54	0.024	7.04	0.013	3.77
12	0.088	25.84	0.025	7.34	0.013	3.73
13	0.089	25.6	0.029	8.23	0.013	3.7
14	0.087	25.45	0.024	6.9	0.013	3.73
15	0.088	26.74	0.032	9.74	0.013	3.85
16	0.082	24.49	0.026	7.7	0.013	3.78
17	0.083	24.81	0.03	9.01	0.013	3.81
18	0.088	25.24	0.02	5.81	0.013	3.76
19	0.088	25.22	0.027	7.78	0.013	3.72
20	0.092	26.33	0.029	8.34	0.013	3.74
21	0.086	25.2	0.029	8.4	0.013	3.8
22	0.086	24.75	0.035	10.03	0.013	3.76
23	0.09	26.16	0.027	7.95	0.013	3.75
Average	0.087		0.027		0.013	
Total		612.94		191.85		90.6
30-Day Rln	0.089		0.028			
365-Day Rlng				61311		
#####						

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.09	26.71	0.029	8.71	0.013	3.81
1	0.085	24.66	0.034	9.73	0.013	3.75
2	0.09	26.67	0.029	8.74	0.013	3.78
3	0.084	25.1	0.029	8.79	0.013	3.81
4	0.088	25.85	0.032	9.36	0.013	3.77
5	0.083	23.94	0.031	9.05	0.013	3.76
6	0.09	26.36	0.031	8.98	0.013	3.81
7	0.089	26.74	0.025	7.35	0.013	3.82
8	0.085	25.43	0.023	6.99	0.013	3.87
9	0.082	26.95	0.029	9.75	0.013	4.18
10	0.08	24.36	0.022	6.88	0.013	3.94
11	0.085	25.86	0.028	8.59	0.013	3.87
12	0.086	25.42	0.022	6.47	0.013	3.81
13	0.086	25.06	0.031	8.96	0.013	3.78
14	0.085	25.16	0.024	7.08	0.013	3.82
15	0.086	25.9	0.028	8.29	0.013	3.83
16	0.086	25.29	0.029	8.55	0.013	3.8
17	0.085	25.27	0.029	8.43	0.013	3.82
18	0.089	26.18	0.026	7.5	0.013	3.79
19	0.087	25.82	0.031	9.24	0.013	3.79
20	0.085	25.07	0.03	8.88	0.013	3.81
21	0.086	25.99	0.03	9.09	0.013	3.87
22	0.083	24.55	0.029	8.41	0.013	3.8
23	0.086	25.88	0.031	9.28	0.013	3.82
Average	0.086		0.028		0.013	
Total		614.22		203.1		91.9

30-Day RIn	0.089		0.028				
365-Day RIn				61515			
#####							
Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs	
0	0.086	25.73		0.031	9.3	0.013	3.83
1	0.087	25.18		0.03	8.77	0.013	3.74
2	0.087	25.67		0.032	9.35	0.013	3.79
3	0.086	25.56		0.029	8.73	0.013	3.85
4	0.086	25.67		0.032	9.42	0.013	3.84
5	0.083	24.74		0.028	8.34	0.013	3.82
6	0.089	26.07		0.029	8.28	0.013	3.79
7	0.086	25.26		0.025	7.31	0.013	3.79
8	0.087	25.8		0.034	10.07	0.013	3.83
9	0.079	24.95		0.023	7.33	0.013	4.1
10	0.083	24.99		0.027	7.93	0.013	3.88
11	0.087	25.94		0.031	9.28	0.013	3.83
12	0.083	25.1		0.023	7.03	0.013	3.85
13	0.09	26.44		0.029	8.73	0.013	3.76
14	0.084	25.03		0.028	8.19	0.013	3.8
15	0.084	25.13		0.025	7.48	0.013	3.82
16	0.087	25.55		0.027	7.94	0.013	3.77
17	0.085	25.57		0.031	9.29	0.013	3.8
18	0.085	25.48		0.031	9.18	0.013	3.83
19	0.087	25.4		0.028	8.24	0.013	3.77
20	0.086	25.64		0.03	8.86	0.013	3.79
21	0.09	26.42		0.03	8.89	0.013	3.78
22	0.084	24.74		0.033	9.78	0.013	3.77
23	0.086	25.3		0.031	9.06	0.013	3.77
Average	0.086			0.029		0.013	
Total		611.36			206.78		91.6
30-Day RIn	0.089		0.028				
365-Day RIn				61691			
#####							
Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs	
0	0.088	25.61		0.027	7.72	0.013	3.77
1	0.088	25.7		0.032	9.28	0.013	3.74
2	0.085	25.6		0.03	9.15	0.013	3.77
3	0.085	25.49		0.028	8.45	0.013	3.8
4	0.087	26.05		0.031	9.23	0.013	3.77
5	0.083	24.62		0.029	8.47	0.013	3.73
6	0.091	27.25		0.032	9.54	0.013	3.78
7	0.086	25.84		0.032	9.53	0.013	3.8
8	0.082	25.27		0.031	9.52	0.012	3.86
9	0.078	26.25		0.028	9.4	0.012	4.1
10	0.086	26.09		0.023	6.83	0.013	3.84
11	0.087	27.02		0.033	10.25	0.012	3.85
12	0.081	24.62		0.025	7.62	0.013	3.83

13	0.084	25.39	0.028	8.31	0.013	3.78
14	0.085	25.07	0.027	7.85	0.013	3.69
15	0.089	27.48	0.026	8.04	0.012	3.81
16	0.081	24.24	0.029	8.63	0.013	3.77
17	0.086	26.34	0.026	7.89	0.012	3.8
18	0.084	25.79	0.022	6.59	0.013	3.86
19	0.081	24.52	0.029	8.74	0.013	3.82
20	0.084	25.1	0.026	7.84	0.013	3.83
21	0.086	26.42	0.03	9.06	0.013	3.87
22	0.083	24.83	0.027	8.13	0.013	3.83
23	0.084	25.41	0.028	8.34	0.013	3.84
Average	0.085		0.028		0.013	
Total		616		204.41		91.5
30-Day Rln	0.089		0.028			
365-Day Rlng				61815		

#####

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.082	24.56	0.026	7.81	0.013	3.82
1	0.087	26.35	0.033	9.99	0.013	3.83
2	0.084	25.12	0.03	8.8	0.013	3.78
3	0.086	25.44	0.029	8.64	0.013	3.77
4	0.084	25.36	0.03	8.87	0.013	3.82
5	0.085	25.29	0.031	9.11	0.013	3.76
6	0.087	25.99	0.029	8.57	0.013	3.8
7	0.086	25.75	0.031	9.39	0.013	3.79
8	0.083	24.71	0.033	9.9	0.013	3.82
9	0.084	27.66	0.027	8.98	0.013	4.14
10	0.084	26.2	0.028	8.61	0.013	3.92
11	0.082	24.85	0.028	8.61	0.013	3.87
12	0.084	25.65	0.026	8.02	0.013	3.9
13	0.085	25.13	0.027	7.95	0.013	3.77
14	0.087	25.74	0.029	8.66	0.013	3.74
15	0.087	25.37	0.032	9.25	0.013	3.71
16	0.088	25.73	0.034	9.92	0.013	3.7
17	0.086	24.89	0.029	8.34	0.013	3.68
18	0.087	25.61	0.029	8.67	0.013	3.76
19	0.087	25.81	0.023	6.95	0.013	3.74
20	0.086	25.49	0.03	8.99	0.013	3.77
21	0.084	25.07	0.025	7.62	0.013	3.79
22	0.086	25.48	0.03	8.89	0.013	3.73
23	0.084	24.37	0.028	8.03	0.013	3.7
Average	0.085		0.029		0.013	
Total		611.62		208.57		91.1
30-Day Rln	0.088		0.028			
365-Day Rlng				61983		

#####

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
------	--------------	---------	--------------	---------	-------------	--------

0	0.088	25.35	0.026	7.51	0.013	3.7
1	0.089	26.09	0.027	7.84	0.013	3.71
2	0.089	25.08	0.027	7.69	0.013	3.6
3	0.088	25.57	0.029	8.52	0.013	3.71
4	0.087	25.01	0.034	9.92	0.013	3.72
5	0.088	26.04	0.03	8.84	0.013	3.76
6	0.088	26.02	0.029	8.69	0.013	3.82
7	0.089	26.1	0.034	9.79	0.013	3.77
8	0.084	24.92	0.024	7.16	0.013	3.83
9	0.092	29.07	0.022	6.97	0.013	4.06
10	0.084	25.29	0.031	9.23	0.013	3.86
11	0.086	25.94	0.028	8.54	0.013	3.82
12	0.087	26.25	0.031	9.2	0.013	3.81
13	0.084	24.24	0.028	8.19	0.013	3.71
14	0.088	25.28	0.031	8.89	0.013	3.63
15	0.09	25.3	0.029	8.27	0.013	3.63
16	0.089	24.98	0.032	8.94	0.013	3.58
17	0.093	26.34	0.031	8.82	0.013	3.6
18	0.09	26.16	0.032	9.16	0.013	3.7
19	0.085	24.9	0.033	9.66	0.013	3.73
20	0.088	26.17	0.028	8.15	0.013	3.76
21	0.086	25.61	0.027	7.88	0.013	3.79
22	0.084	25.27	0.029	8.72	0.013	3.77
23	0.085	25.3	0.028	8.37	0.013	3.76
Average	0.088		0.029		0.013	
Total		616.28		204.95		89.8
30-Day RIn	0.087		0.028			
365-Day RIn				62188		
# #####						

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.086	26.01	0.032	9.56	0.013	3.81
1	0.089	26.51	0.026	7.83	0.013	3.74
2	0.084	24.12	0.019	5.55	0.013	3.68
3	0.088	25.14	0.018	5.03	0.013	3.69
4	0.087	24.64	0.031	8.78	0.013	3.69
5	0.091	25.94	0.029	8.26	0.013	3.72
6	0.088	25.65	0.023	6.82	0.013	3.79
7	0.088	25.47	0.034	9.84	0.013	3.75
8	0.087	25.26	0.027	7.9	0.013	3.81
9	0.091	28.81	0.025	7.93	0.013	4.05
10	0.087	25.8	0.032	9.46	0.013	3.85
11	0.087	25.37	0.029	8.58	0.013	3.8
12	0.084	24.52	0.025	7.18	0.013	3.79
13	0.093	26.41	0.037	10.47	0.013	3.7
14	0.087	24.77	0.029	8.36	0.013	3.69
15	0.089	25.69	0.031	8.92	0.013	3.76
16	0.091	25.86	0.031	9	0.013	3.71

17	0.089	25.32	0.032	9.16	0.013	3.72
18	0.089	26.01	0.032	9.34	0.013	3.8
19	0.087	25.2	0.025	7.14	0.013	3.75
20	0.086	25.03	0.032	9.28	0.013	3.74
21	0.09	26.82	0.027	8.12	0.013	3.82
22	0.086	25.03	0.028	8.26	0.013	3.76
23	0.09	25.6	0.032	8.97	0.013	3.68
Average	0.088		0.029		0.013	
Total		614.98		199.74		90.3
30-Day RIn	0.088		0.028			
365-Day Rlng				62388		
# #####						
Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.087	25.56	0.028	8.14	0.013	3.78
1	0.086	25.55	0.034	10.07	0.013	3.81
2	0.088	24.98	0.018	5.09	0.013	3.77
3	0.092	26.67	0.025	7.37	0.013	3.82
4	0.087	24.97	0.029	8.24	0.013	3.73
5	0.087	25.33	0.032	9.36	0.013	3.75
6	0.089	25.95	0.031	8.94	0.013	3.77
7	0.088	25.49	0.03	8.8	0.013	3.76
8	0.087	25.17	0.029	8.28	0.013	3.75
9	0.089	28.1	0.034	10.72	0.013	4.04
10	0.085	25.45	0.026	7.67	0.013	3.83
11	0.088	26.49	0.029	8.78	0.013	3.81
12	0.081	24.26	0.027	8	0.013	3.81
13	0.087	25.92	0.031	9.18	0.013	3.78
14	0.087	25.69	0.022	6.44	0.013	3.77
15	0.087	26.24	0.03	8.98	0.013	3.84
16	0.087	25.95	0.031	9.23	0.013	3.79
17	0.084	24.78	0.029	8.44	0.013	3.78
18	0.086	25.67	0.031	9.19	0.013	3.79
19	0.084	25.04	0.03	8.93	0.013	3.78
20	0.088	25.85	0.03	8.8	0.013	3.78
21	0.089	26.87	0.028	8.43	0.013	3.82
22	0.082	24.66	0.031	9.17	0.013	3.82
23	0.084	24.64	0.028	8.18	0.013	3.8
Average	0.087		0.029		0.013	
Total		615.28		204.43		91.2
30-Day RIn	0.088		0.028			
365-Day Rlng				62592		
# #####						
Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.09	27.28	0.032	9.83	0.013	3.82
1	0.089	26.6	0.028	8.23	0.013	3.77
2	0.082	24.42	0.034	9.98	0.013	3.77
3	0.083	25.1	0.027	8.25	0.013	3.84

4	0.082	24.59	0.024	7.26	0.013	3.82
5	0.082	24.95	0.03	8.93	0.013	3.83
6	0.086	25.58	0.028	8.45	0.013	3.86
7	0.089	25.39	0.024	6.97	0.013	3.78
8	0.096	28.41	0.039	11.71	0.013	3.88
9	0.085	27.8	0.031	10.01	0.013	4.16
10	0.079	23.94	0.025	7.51	0.013	3.89
11	0.086	25.29	0.03	8.83	0.013	3.78
12	0.087	25.41	0.029	8.52	0.013	3.78
13	0.084	24.83	0.032	9.5	0.013	3.79
14	0.078	22.3	0.028	8.19	0.013	3.81
15	0.083	24.31	0.025	7.47	0.013	3.85
16	0.088	25.33	0.03	8.69	0.013	3.76
17	0.087	25.35	0.033	9.58	0.013	3.78
18	0.086	25.89	0.032	9.75	0.013	3.86
19	0.085	25.55	0.027	8.07	0.013	3.82
20	0.085	25.39	0.025	7.53	0.013	3.8
21	0.088	26.73	0.03	9.21	0.013	3.86
22	0.082	24.73	0.026	7.94	0.013	3.86
23	0.084	23.54	0.022	6.17	0.013	3.79
Average	0.085		0.029		0.013	
Total		608.71		206.58		92
30-Day Rln	0.088		0.028			
365-Day Rlng				62768		

#####

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.096	27.45	0.025	7.3	0.014	3.89
1	0.086	24.89	0.025	7.27	0.013	3.87
2	0.085	25.19	0.023	6.86	0.013	3.87
3	0.087	25.79	0.028	8.33	0.013	3.87
4	0.087	25.87	0.026	7.63	0.013	3.88
5	0.088	25.48	0.025	7.2	0.013	3.79
6	0.088	25.41	0.032	9.18	0.013	3.76
7	0.087	25.62	0.032	9.43	0.013	3.82
8	0.088	26.09	0.029	8.78	0.013	3.81
9	0.08	25.05	0.024	7.59	0.013	4.06
10	0.085	25.23	0.03	8.92	0.013	3.85
11	0.082	24.45	0.025	7.47	0.013	3.83
12	0.087	26.36	0.028	8.42	0.013	3.86
13	0.088	26.34	0.03	8.89	0.013	3.79
14	0.085	24.91	0.028	8.22	0.013	3.76
15	0.087	26.31	0.033	9.96	0.013	3.82
16	0.086	25.32	0.029	8.58	0.013	3.81
17	0.083	25.2	0.036	10.94	0.013	3.85
18	0.083	25.31	0.026	8.06	0.013	3.86
19	0.087	25.86	0.029	8.69	0.013	3.81
20	0.084	25.04	0.029	8.76	0.013	3.82

21	0.085	25.94	0.033	10.12	0.013	3.86
22	0.086	25.74	0.025	7.58	0.013	3.83
23	0.082	24.5	0.021	6.32	0.013	3.77
Average	0.086		0.028		0.013	
Total		613.35		200.5		92.1
30-Day RIn	0.088		0.028			
365-Day RIn				62818		
# #####						
Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.088	26.26	0.024	7.28	0.013	3.81
1	0.086	25.31	0.025	7.51	0.013	3.75
2	0.087	25.27	0.029	8.24	0.013	3.71
3	0.088	25.86	0.025	7.23	0.013	3.75
4	0.088	26.31	0.025	7.63	0.013	3.8
5	0.083	24.69	0.03	8.96	0.013	3.78
6	0.088	26.25	0.033	9.94	0.013	3.84
7	0.088	26.45	0.03	9.04	0.013	3.79
8	0.082	24.93	0.028	8.51	0.013	3.86
9	0.08	25.29	0.034	10.75	0.013	4.06
10	0.087	26.26	0.029	8.87	0.013	3.86
11	0.082	24.85	0.031	9.32	0.013	3.87
12	0.085	25.78	0.03	9.23	0.013	3.88
13	0.085	24.79	0.024	6.98	0.013	3.81
14	0.087	25.98	0.036	10.74	0.013	3.82
15	0.087	25.76	0.029	8.65	0.013	3.83
16	0.084	24.72	0.026	7.55	0.013	3.81
17	0.084	24.85	0.029	8.41	0.013	3.8
18	0.087	25.61	0.03	8.8	0.013	3.82
19	0.087	25.33	0.029	8.43	0.013	3.78
20	0.087	25.36	0.031	8.93	0.013	3.77
21	0.088	25.57	0.027	7.91	0.013	3.79
22	0.09	25.64	0.028	8.08	0.013	3.72
23	0.089	24.96	0.028	7.8	0.013	3.67
Average	0.086		0.029		0.013	
Total		612.08		204.79		91.4
30-Day RIn	0.088		0.028			
365-Day RIn				62839		
# #####						
Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.088	24.93	0.028	8.03	0.013	3.69
1	0.092	26.07	0.03	8.46	0.013	3.69
2	0.089	24.73	0.033	9.28	0.013	3.65
3	0.091	25.73	0.029	8.29	0.013	3.73
4	0.092	25.8	0.032	8.98	0.013	3.69
5	0.09	25.13	0.033	9.12	0.013	3.7
6	0.091	25.45	0.029	8.06	0.013	3.7
7	0.091	25.94	0.032	9.14	0.013	3.73

8	0.091	27.02	0.031	9.17	0.013	3.8
9	0.082	25.9	0.026	8.23	0.013	4.05
10	0.085	24.58	0.03	8.59	0.013	3.81
11	0.09	25.94	0.033	9.41	0.013	3.79
12	0.087	24.8	0.028	8.07	0.013	3.74
13	0.089	25.88	0.033	9.51	0.013	3.79
14	0.089	25.95	0.033	9.58	0.013	3.81
15	0.085	24.29	0.028	7.95	0.013	3.81
16	0.093	25.85	0.03	8.25	0.013	3.73
17	0.09	24.82	0.034	9.39	0.013	3.69
18	0.092	25.5	0.034	9.47	0.013	3.72
19	0.094	25.9	0.026	7.32	0.013	3.71
20	0.093	25.51	0.033	9.01	0.013	3.7
21	0.088	24.39	0.027	7.59	0.013	3.74
22	0.096	26.27	0.028	7.74	0.014	3.71
23	0.092	25.08	0.033	8.96	0.014	3.71
Average	0.09		0.031		0.013	
Total		611.46		207.6		89.9
30-Day RIn	0.088		0.028			
365-Day RIn				62868		
#####						

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.093	25.48	0.028	7.62	0.014	3.72
1	0.091	24.87	0.023	6.25	0.014	3.69
2	0.095	25.9	0.03	8.26	0.014	3.69
3	0.095	25.69	0.028	7.62	0.014	3.67
4	0.093	25.39	0.03	8.22	0.014	3.7
5	0.094	25.88	0.034	9.45	0.014	3.73
6	0.094	26.13	0.033	9.02	0.014	3.76
7	0.093	25.08	0.032	8.6	0.014	3.71
8	0.092	25.68	0.028	7.8	0.014	3.78
9	0.083	23.6	0.019	5.35	0.014	3.97
10	0.091	25.68	0.031	8.66	0.014	3.81
11	0.093	25.72	0.034	9.49	0.014	3.75
12	0.093	25.83	0.032	9	0.013	3.74
13	0.091	24.66	0.029	7.83	0.014	3.7
14	0.098	26.59	0.032	8.65	0.013	3.65
15	0.092	25.22	0.039	10.74	0.013	3.68
16	0.091	24.75	0.035	9.47	0.013	3.66
17	0.093	26.23	0.031	8.54	0.013	3.71
18	0.09	25.39	0.033	9.2	0.013	3.78
19	0.09	25.32	0.031	8.64	0.013	3.74
20	0.092	25.89	0.03	8.43	0.013	3.72
21	0.092	25.28	0.022	6.15	0.014	3.74
22	0.089	25.06	0.031	8.76	0.013	3.78
23	0.091	25.17	0.031	8.63	0.013	3.67
Average	0.092		0.03		0.014	

Total		610.49		200.38		89.6
30-Day RIn	0.088		0.028			
365-Day Rlng				62892		
#####						
Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.093	26.37	0.033	9.27	0.013	3.74
1	0.09	25.4	0.022	6.17	0.013	3.73
2	0.094	25.1	0.026	6.94	0.013	3.58
3	0.093	26.04	0.026	7.35	0.013	3.73
4	0.088	24.86	0.025	6.98	0.013	3.76
5	0.091	25.45	0.032	8.91	0.013	3.74
6	0.093	25.88	0.033	9.08	0.013	3.72
7	0.092	26.07	0.03	8.55	0.013	3.74
8	0.092	26.59	0.029	8.4	0.013	3.73
9	0.078	23.48	0.036	10.7	0.013	4.04
10	0.087	25.69	0.03	8.75	0.013	3.9
11	0.085	25.58	0.03	9.07	0.013	3.86
12	0.089	26.36	0.029	8.52	0.013	3.87
13	0.084	24.45	0.028	8.29	0.013	3.84
14	0.088	25.33	0.031	8.85	0.013	3.83
15	0.089	25.59	0.031	8.94	0.013	3.82
16	0.083	23.08	0.028	7.8	0.013	3.66
17	0.086	24.4	0.038	10.76	0.013	3.68
18	0.09	25.76	0.032	9.14	0.013	3.74
19	0.088	25.56	0.03	8.78	0.013	3.79
20	0.088	25.08	0.03	8.51	0.013	3.77
21	0.093	26.12	0.029	8.28	0.013	3.74
22	0.089	25.53	0.033	9.43	0.013	3.75
23	0.09	25.83	0.028	8.01	0.013	3.78
Average	0.089		0.03		0.013	
Total		609.6		205.48		90.5
30-Day RIn	0.088		0.028			
365-Day Rlng				62925		
#####						
Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.087	25.35	0.031	8.91	0.013	3.81
1	0.089	25.36	0.03	8.61	0.013	3.73
2	0.093	25.13	0.037	9.92	0.013	3.59
3	0.092	26.57	0.026	7.45	0.013	3.77
4	0.089	25.44	0.026	7.39	0.013	3.74
5	0.091	25.55	0.02	5.55	0.013	3.67
6	0.089	25.87	0.02	5.74	0.013	3.76
7	0.089	25.99	0.031	8.99	0.013	3.76
8	0.091	25.54	0.036	10.19	0.013	3.7
9	0.082	25.22	0.031	9.49	0.013	4.02
10	0.084	24.36	0.026	7.51	0.013	3.82
11	0.093	26.76	0.028	7.95	0.013	3.76

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.091	25.86	0.027	7.76	0.013	3.67
1	0.09	26.05	0.028	8.15	0.013	3.69
2	0.088	24.76	0.037	10.54	0.013	3.62
3	0.093	26.21	0.035	9.86	0.013	3.63
4	0.089	24.96	0.03	8.53	0.013	3.65
5	0.09	25.17	0.032	8.93	0.013	3.62
6	0.09	25.36	0.031	8.63	0.013	3.65
7	0.091	25.76	0.024	6.77	0.013	3.67
8	0.088	24.71	0.028	7.93	0.013	3.64
9	0.086	26.41	0.017	5.1	0.013	3.96
10	0.086	25.08	0.027	7.93	0.013	3.76
11	0.088	25.69	0.024	6.98	0.013	3.72
12	0.087	26.04	0.025	7.67	0.013	3.77
13	0.084	24.34	0.02	5.82	0.013	3.68
14	0.091	26.37	0.034	9.83	0.013	3.69
15	0.086	25.2	0.02	5.92	0.013	3.72
16	0.088	25.19	0.027	7.9	0.013	3.67
17	0.088	25.65	0.02	5.87	0.013	3.69
18	0.087	25.5	0.025	7.24	0.013	3.73
19	0.086	24.94	0.031	8.98	0.013	3.69
20	0.09	26.3	0.033	9.65	0.013	3.7
21	0.087	25.56	0.036	10.5	0.013	3.74
22	0.089	25.94	0.025	7.16	0.013	3.72
23	0.084	24.34	0.022	6.36	0.013	3.72
Average	0.088		0.027		0.013	
Total		611.39		190.01		88.8
30-Day RIn	0.088		0.029			
365-Day RIn				62903		
#####						

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.088	26.07	0.032	9.5	0.013	3.75
1	0.087	25.39	0.034	9.73	0.013	3.72
2	0.086	24.87	0.03	8.74	0.013	3.7
3	0.09	26.15	0.031	9.01	0.013	3.72
4	0.09	25.66	0.03	8.5	0.013	3.65
5	0.086	24.75	0.027	7.71	0.013	3.66
6	0.092	26.46	0.026	7.46	0.013	3.67
7	0.088	24.96	0.03	8.64	0.013	3.65
8	0.092	26.04	0.037	10.42	0.013	3.58
9	0.08	25.56	0.032	10.33	0.013	4.02
10	0.07	21.06	0.026	7.86	0.013	3.83
11	0.063	18.58	0.036	10.69	0.013	3.78
12	0.072	21.67	0.029	8.8	0.013	3.79
13	0.086	24.53	0.019	5.46	0.013	3.64
14	0.093	25.64	0.019	5.29	0.013	3.57
15	0.093	26.94	0.032	9.16	0.013	3.69

16	0.088	24.96	0.031	8.91	0.013	3.64
17	0.092	26.66	0.021	6.09	0.013	3.69
18	0.088	26.21	0.025	7.4	0.013	3.72
19	0.085	24.84	0.03	8.86	0.013	3.68
20	0.086	25.48	0.03	8.93	0.013	3.7
21	0.085	25	0.032	9.6	0.013	3.71
22	0.089	26.17	0.029	8.63	0.013	3.71
23	0.085	24.99	0.03	8.77	0.012	3.65
Average	0.086		0.029		0.013	
Total		598.64		204.49		88.9
30-Day RIn	0.088		0.029			
365-Day RIn				62911		
# #####						
Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.087	25.73	0.031	9.27	0.012	3.7
1	0.085	25.17	0.026	7.81	0.013	3.7
2	0.086	24.73	0.033	9.58	0.013	3.61
3	0.088	25.97	0.03	9	0.013	3.7
4	0.089	26.68	0.033	9.97	0.012	3.72
5	0.083	24.64	0.03	8.88	0.012	3.71
6	0.087	26.16	0.029	8.64	0.012	3.74
7	0.087	25.74	0.032	9.48	0.012	3.7
8	0.084	25.39	0.028	8.59	0.012	3.77
9	0.071	21.45	0.023	7	0.013	4.05
10	0.083	25.62	0.024	7.25	0.013	3.86
11	0.085	25.95	0.025	7.79	0.012	3.82
12	0.081	24.79	0.028	8.74	0.013	3.85
13	0.086	25.72	0.024	7.28	0.012	3.71
14	0.084	21.54	0.027	6.88	0.014	3.5
15	0.059	6.77	0.023	2.72	0.021	2.44
16	0.056	6.99	0.019	2.39	0.017	2.09
17	0.065	8.52	0.019	2.47	0.017	2.15
18	0.083	22.15	0.016	4.31	0.013	3.5
19	0.089	26.56	0.031	9.28	0.013	3.78
20	0.086	24.7	0.025	7.19	0.013	3.66
21	0.088	25.97	0.031	9.23	0.013	3.75
22	0.084	25.21	0.028	8.23	0.013	3.76
23	0.084	24.43	0.024	7.11	0.012	3.61
Average	0.082		0.027		0.013	
Total		546.58		179.09		84.9
30-Day RIn	0.088		0.029			
365-Day RIn				62913		
# #####						
Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.085	24.46	0.032	9.12	0.013	3.72
1	0.087	24.97	0.029	8.2	0.013	3.72
2	0.089	26.91	0.028	8.63	0.013	3.79

3	0.086	26.01	0.022	6.62	0.012	3.75
4	0.082	24.87	0.027	8.24	0.012	3.77
5	0.088	26.54	0.03	9.08	0.012	3.74
6	0.079	22.74	0.021	6.09	0.013	3.72
7	0.087	25.24	0.031	8.89	0.013	3.72
8	0.088	26.13	0.018	5.19	0.013	3.77
9	0.085	26.68	0.015	4.65	0.013	4.03
10	0.084	25.14	0.027	8.1	0.013	3.81
11	0.088	25.32	0.025	7.26	0.013	3.69
12	0.087	25.14	0.024	6.92	0.013	3.7
13	0.09	24.97	0.018	4.91	0.013	3.57
14	0.094	26.52	0.023	6.4	0.013	3.57
15	0.093	27.06	0.032	9.25	0.013	3.67
16	0.086	25.04	0.029	8.55	0.013	3.7
17	0.086	25.18	0.028	8.24	0.013	3.72
18	0.088	26.47	0.035	10.62	0.013	3.77
19	0.088	26.25	0.031	9.23	0.013	3.79
20	0.082	24.76	0.022	6.7	0.012	3.74
21	0.083	25.76	0.03	9.4	0.013	3.88
22	0.083	24.93	0.032	9.81	0.012	3.77
23	0.084	25.01	0.028	8.24	0.013	3.74
Average	0.086		0.027		0.013	
Total		612.1		188.34		89.9
30-Day RIn	0.088		0.028			
365-Day Rlng				62874		
#####						

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.089	26.51	0.028	8.37	0.013	3.76
1	0.084	24.96	0.028	8.28	0.013	3.75
2	0.086	25.48	0.03	8.94	0.012	3.69
3	0.086	25.33	0.031	9.21	0.013	3.76
4	0.088	26.15	0.032	9.29	0.013	3.78
5	0.082	24.27	0.03	8.83	0.013	3.73
6	0.086	25.71	0.028	8.43	0.013	3.74
7	0.09	27.47	0.028	8.57	0.012	3.78
8	0.083	25.11	0.026	7.84	0.013	3.8
9	0.088	29	0.025	8.26	0.012	4.09
10	0.079	24.54	0.02	6.25	0.012	3.88
11	0.079	24.36	0.014	4.37	0.012	3.82
12	0.083	25.41	0.014	4.38	0.012	3.84
13	0.084	25.06	0.021	6.22	0.012	3.74
14	0.086	25.37	0.021	6.13	0.013	3.72
15	0.085	25.66	0.027	8.15	0.012	3.76
16	0.085	25.36	0.031	9.23	0.012	3.72
17	0.083	24.84	0.031	9.2	0.012	3.74
18	0.085	25.06	0.028	8.29	0.013	3.72
19	0.088	26.52	0.029	8.77	0.012	3.73

20	0.088	25.6	0.027	7.87	0.012	3.62
21	0.085	25.69	0.03	9.09	0.012	3.75
22	0.084	24.93	0.028	8.49	0.013	3.77
23	0.085	24.91	0.026	7.75	0.013	3.74
Average	0.085		0.026		0.012	
Total		613.3		190.21		90.4
30-Day Rln	0.088		0.028			
365-Day Rlng				62886		
#####						

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.087	26.23	0.03	8.99	0.013	3.79
1	0.087	25.85	0.032	9.38	0.013	3.74
2	0.085	25.42	0.032	9.51	0.013	3.77
3	0.084	25.48	0.025	7.48	0.013	3.84
4	0.085	25.55	0.028	8.36	0.013	3.79
5	0.08	23.94	0.03	8.79	0.013	3.74
6	0.086	25.72	0.03	8.96	0.012	3.74
7	0.085	25.47	0.021	6.48	0.012	3.72
8	0.081	25.29	0.02	6.22	0.012	3.81
9	0.088	29.4	0.024	7.96	0.012	4.09
10	0.08	24.35	0.016	4.83	0.013	3.86
11	0.088	26.35	0.024	7.32	0.013	3.79
12	0.082	25.25	0.022	6.74	0.013	3.87
13	0.083	24.64	0.026	7.73	0.013	3.75
14	0.086	25.62	0.024	7.05	0.013	3.77
15	0.087	25.04	0.023	6.69	0.013	3.79
16	0.093	26.66	0.027	7.68	0.013	3.72
17	0.089	25.41	0.02	5.62	0.013	3.69
18	0.088	25.3	0.025	7.29	0.013	3.72
19	0.087	25.44	0.031	9.07	0.013	3.74
20	0.089	25.62	0.031	9.11	0.012	3.6
21	0.09	26.29	0.032	9.36	0.012	3.66
22	0.085	25.42	0.032	9.64	0.012	3.72
23	0.084	24.56	0.024	7.02	0.013	3.69
Average	0.086		0.026		0.013	
Total		614.3		187.28		90.4
30-Day Rln	0.087		0.028			
365-Day Rlng				62872		
#####						

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.094	28.28	0.037	11.3	0.012	3.75
1	0.085	24.89	0.025	7.39	0.013	3.65
2	0.084	24.65	0.031	9.06	0.013	3.7
3	0.088	26.3	0.028	8.2	0.013	3.77
4	0.086	25.6	0.031	9.14	0.012	3.71
5	0.082	24.23	0.029	8.53	0.012	3.68
6	0.09	25.54	0.03	8.37	0.013	3.6

7	0.091	26.43	0.024	6.93	0.013	3.64
8	0.095	27.34	0.033	9.45	0.012	3.59
9	0.084	26.78	0.027	8.52	0.012	3.97
10	0.081	24.7	0.026	7.98	0.012	3.79
11	0.084	25.15	0.028	8.35	0.012	3.74
12	0.085	24.73	0.03	8.78	0.013	3.71
13	0.093	26.86	0.027	7.78	0.013	3.64
14	0.084	24.48	0.024	7.07	0.012	3.61
15	0.089	26.25	0.031	9.21	0.012	3.68
16	0.085	24.82	0.023	6.68	0.012	3.64
17	0.086	24.5	0.028	7.98	0.013	3.57
18	0.094	26.91	0.028	7.96	0.013	3.58
19	0.093	26.94	0.024	7.03	0.012	3.61
20	0.081	22.4	0.021	5.68	0.013	3.51
21	0.089	25.64	0.03	8.85	0.013	3.63
22	0.091	25.5	0.031	8.68	0.013	3.66
23	0.088	24.61	0.022	6.19	0.013	3.56
Average	0.088		0.028		0.013	
Total		613.53		195.11		88
30-Day RIn	0.087		0.028			
365-Day RIn				62869		
#####						

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.098	26.44		0.031	8.35	0.013
1	0.098	29.55		0.037	11.19	0.012
2	0.071	20.5		0.025	7.35	0.013
3	0.104	25.54		0.016	3.85	0.014
4	0.109	25.3		0.017	4.03	0.014
5	0.111	25.4		0.016	3.64	0.013
6	0.114	26.26		0.016	3.73	0.013
7	0.114	26.24		0.029	6.69	0.013
8	0.113	26		0.02	4.7	0.013
9	0.107	28.16		0.022	5.87	0.013
10	0.098	23.94		0.019	4.73	0.013
11	0.11	26.91		0.023	5.72	0.013
12	0.104	25.81		0.019	4.75	0.013
13	0.107	25.5		0.015	3.66	0.013
14	0.109	25.32		0.016	3.76	0.013
15	0.11	26		0.015	3.6	0.013
16	0.11	25.97		0.016	3.66	0.013
17	0.108	25.93		0.02	4.9	0.013
18	0.107	25.82		0.023	5.61	0.013
19	0.109	25.35		0.018	4.1	0.013
20	0.114	25.16		0.016	3.45	0.014
21	0.112	26.34		0.016	3.79	0.013
22	0.112	25.6		0.018	4.04	0.013
23	0.1	15.48		0.02	3.05	0.017

Average	0.106		0.02		0.013	
Total		608.52		118.22		75.5
30-Day Rln	0.088		0.028			
365-Day Rlng				62774		
#####						
Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.116	30.26	0.032	8.38	0.012	3.22
1	0.095	25.65	0.027	7.06	0.013	3.43
2	0.095	26.98	0.031	8.83	0.012	3.52
3	0.092	26.71	0.031	8.88	0.012	3.59
4	0.079	22.91	0.033	9.59	0.013	3.64
5	0.089	24.54	0.027	7.29	0.013	3.48
6	0.09	25.71	0.032	9.15	0.013	3.6
7	0.09	25.35	0.033	9.43	0.013	3.53
8	0.098	27.26	0.031	8.6	0.012	3.46
9	0.101	30.74	0.021	6.38	0.013	3.89
10	0.085	23.8	0.021	5.87	0.013	3.71
11	0.088	24.66	0.03	8.33	0.013	3.65
12	0.093	26.87	0.036	10.43	0.013	3.66
13	0.086	24.12	0.029	8.06	0.013	3.61
14	0.091	25.87	0.034	9.68	0.013	3.65
15	0.089	25.76	0.03	8.75	0.013	3.71
16	0.089	25.54	0.032	9.33	0.013	3.64
17	0.088	25.57	0.03	8.88	0.013	3.66
18	0.093	27.22	0.029	8.58	0.012	3.66
19	0.096	26.49	0.023	6.31	0.013	3.55
20	0.087	23.75	0.023	6.17	0.013	3.5
21	0.096	28.22	0.029	8.59	0.013	3.68
22	0.082	23.87	0.029	8.32	0.013	3.67
23	0.089	25.89	0.034	9.87	0.012	3.55
Average	0.092		0.029		0.013	
Total		623.74		200.76		86.3
30-Day Rln	0.088		0.028			
365-Day Rlng				62758		
#####						
Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.087	24.79	0.024	6.83	0.013	3.65
1	0.09	26.17	0.029	8.51	0.013	3.66
2	0.086	24.71	0.027	7.77	0.012	3.53
3	0.092	27.33	0.033	9.82	0.012	3.66
4	0.085	23.79	0.022	6.03	0.013	3.66
5	0.091	26.46	0.027	7.87	0.012	3.62
6	0.086	25.41	0.03	8.89	0.012	3.65
7	0.088	25.84	0.027	7.77	0.012	3.59
8	0.094	26.85	0.035	10.05	0.012	3.53
9	0.073	21.14	0.022	6.34	0.013	3.88
10	0.091	27.51	0.031	9.22	0.013	3.78

11	0.083	24.53	0.036	10.68	0.012	3.66
12	0.087	24.81	0.028	8.12	0.013	3.65
13	0.091	26.3	0.027	7.84	0.013	3.67
14	0.087	25.17	0.029	8.52	0.012	3.61
15	0.092	26.62	0.028	8.18	0.013	3.66
16	0.086	24.58	0.03	8.69	0.013	3.61
17	0.093	26.5	0.034	9.63	0.013	3.61
18	0.088	25.75	0.022	6.5	0.013	3.66
19	0.085	24.88	0.026	7.65	0.012	3.66
20	0.089	26.92	0.038	11.6	0.012	3.67
21	0.085	26.2	0.03	9.32	0.012	3.88
22	0.082	22.71	0.029	7.92	0.013	3.61
23	0.09	24.65	0.031	8.49	0.013	3.61
Average	0.088		0.029		0.013	
Total		609.62		202.24		87.8
30-Day RIn	0.088		0.028			
365-Day RIn				62750		
#####						
Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.093	27.3	0.033	9.58	0.013	3.68
1	0.086	24.79	0.032	9.32	0.012	3.6
2	0.094	26.4	0.029	8.19	0.013	3.56
3	0.088	24.84	0.029	8.29	0.013	3.59
4	0.097	28.42	0.031	9.15	0.012	3.64
5	0.087	25.06	0.03	8.58	0.012	3.57
6	0.089	25.65	0.029	8.43	0.012	3.61
7	0.087	24.71	0.037	10.49	0.013	3.61
8	0.087	24.61	0.026	7.47	0.013	3.63
9	0.103	32.23	0.029	9.09	0.013	3.9
10	0.078	22.26	0.02	5.64	0.013	3.71
11	0.09	26.74	0.034	9.93	0.013	3.71
12	0.084	25.09	0.016	4.82	0.013	3.74
13	0.091	27.03	0.031	9.12	0.012	3.69
14	0.084	24.56	0.032	9.34	0.012	3.66
15	0.087	26.31	0.031	9.16	0.012	3.72
16	0.084	24.8	0.025	7.44	0.012	3.69
17	0.085	25.07	0.023	6.81	0.013	3.69
18	0.087	26.49	0.024	7.42	0.012	3.76
19	0.086	25.78	0.032	9.49	0.012	3.72
20	0.087	26.37	0.029	8.78	0.012	3.74
21	0.073	21.96	0.032	9.6	0.012	3.75
22	0.082	24.67	0.019	5.62	0.012	3.7
23	0.08	23.13	0.021	5.94	0.013	3.7
Average	0.087		0.028		0.012	
Total		614.27		197.7		88.4
30-Day RIn	0.088		0.028			
365-Day RIn				62749		